



Hewlett Packard
Enterprise

SUSE LINUX ENTERPRISE SERVER 1-2 YUVA/1-2 SANAL MAKINE 5 YILLIK ABONELIK 5/9 DESTEK ESNEK LTU (Q5T89A)

SUSE Linux Operating Systems



Hewlett Packard
Enterprise



YENILIKLER

- SUSE Linux Enterprise Server HPC 1-2 Soketleri.
- x86_64. üzerinde birden fazla mimari ve dağıtım senaryosu için destek
- Yeni ve güncellenmiş sürücü desteği, PCI kimlikleri ve donanım etkinleştirme sağlar.

GENEL BAKIŞ

Güvenilir, ölçeklenebilir ve çoklu model bir Linux İşletim Sistemi mi arıyorsunuz? HPE'nin SUSE Linux Kurumsal Sunucusu, fiziksel ve sanal ortamlarda görev açısından kritik iş yüklerini güçlendirmek için oluşturulmuş, yüksek güvenilirliğe ve ölçeklenebilirliğe sahip bir güvenli sunucu işletim sistemidir. Uygun fiyatlı, birlikte çalışabilirlik imkanı sunan ve yönetilebilir

- Paketlenmiş ortam kullanarak ağ olmadan yükleme.
- Özelleştirilmiş modüller ve genişletmeler ile çok kapsamlı BT ihtiyaçlarına kolayca geçiş sağlar.
- x86_64. üzerinde birden fazla mimari ve dağıtım senaryosu için destek

bir açık kaynak temelidir. Bu işletim sistemi ile kuruluşlar, temel iş hizmetlerini sunabilir, güvenli ağları etkinleştirebilir ve heterojen BT altyapılarının yönetimini basitleştirebilir, böylece verimliliği ve değeri en üst düzeye çıkarabilir.

ÖZELLİKLER

Kapsamlı Çözümler

Birlikte çalışabilirlik amacıyla tasarlanmış olan HPE'nin SUSE Enterprise Server'ı, klasik UNIX® ve Windows® ortamlarıyla entegre olur, sistem yönetimi için açık standart arabirimleri destekler ve IPv6 uyumluluğu sertifikasına sahiptir.

HPE'nin SUSE Linux Kurumsal Sunucusu, kurumsal kalitede destek hizmetleri sunmasıyla tanınan ve köklü bir teknoloji lideri olan SUSE'nin ödüllü desteğine sahiptir.

SLES Sınırsız Sanal Makine şimdi Canlı Yama Uygulaması içeriyor

Kurumsal Sınıf Teknoloji

HPE tarafından sunulan SUSE Linux Enterprise Server HPC, sistem çalışma süresini artırmak için tasarlanmış güvenilirlik, kullanılabilirlik ve bakım yapılabilirlik (RAS) özellikleri sunar.

SLES Kolay Erişilebilirlik (HA) ve SUSE Linux Enterprise Live Kernel Patching, mevcut BT altyapınızı kullanarak veri varlıklarınızı koruma ve plansız kesinti sürelerini ortadan kaldırma yoluyla bozulma veya hatadan kaynaklanan veri kaybını en aza indirmeye yardımcı olmak için veri merkezlerindeki küme sunucularını yönetmek üzere tasarlanmıştır.

Olağanüstü Değer

HPE tarafından sunulan SUSE Linux Enterprise Server ürünleri, tüm HPE Sunucuları portföyünde sertifikalıdır ve desteklenir.

SUSE Manager, kurumsal DevOps ve BT Operasyon ekiplerinin, Linux sistemlerini yönetmek için tek bir araçla karmaşıklığı azaltmasına ve BT varlıklarını yönetmesine yardımcı olur.

Güvenilir destek sunan kapsamlı küresel hizmet portföyü.

Daha Hızlı, Daha Akıllı SAP HANA Dağıtımı

HPE ve SUSE, "hizmet olarak" seçenekler de dahil daha geniş portföy teklifleri ile SAP HANA altyapısında pazar liderleridir.

HPE'nin SUSE Linux Kurumsal Sunucusu, yüksek performanslı, görev açısından kritik hizmetler, ağ kenarı ve HPE Sunucu Portföyünde SAP uygulaması için Web altyapısı iş yüklerini sunmak için optimize edilmiştir.

Teknik özellikler

SUSE Linux Enterprise Server 1-2 Yuva/1-2 Sanal Makine 5 Yıllık Abonelik 5/9 Destek Esnek LTU

Product Number

Q5T89A



[Ek teknik bilgiler, mevcut modeller ve seçenekler için lütfen Kısa Özellikler kısmına bakın](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services, işlerinizi ileriye taşımanıza ve geleceğe hazırlanmanıza yardımcı olmak için teknoloji ve uzmanlığı bir araya getiriyoruz.

HPE Pointnext Services'tan Operasyon Hizmetleri

HPE Pointnext Tech Care, istikrarlı inovasyonu sürdürmeye yardımcı olmak için ürüne özel uzmanlara, yapay zeka yönlendirmeli dijital deneyime ve genel teknik rehberliğe hızla erişmenizi sağlar. Daha hızlı yanıtlar vermek ve daha fazla değer sunmak için BT desteğini en baştan yeniden tasarladık. HPE Pointnext Tech Care, sadece bozulan şeyleri onarmanın aksine işleri yapmanın daha iyi yollarını sürekli araştırarak iş hedeflerinize ulaşmaya odaklanmanıza yardımcı olur.

HPE Pointnext Complete Care, tüm BT ortamınızın optimizasyonuna bütünsel bir yaklaşım getiren, modüler bir uçtan buluta BT ortamı hizmetidir ve kişiselleştirilmiş ve müşteri odaklı bir deneyim sayesinde üzerinde anlaşılan BT sonuçları ve iş hedeflerine ulaşılmasını sağlar. Bunların tümü, HPE Pointnext Services uzmanlarından oluşan özel bir ekip tarafından sağlanır.

HPE Integration and Performance Services, münferit ihtiyaçlar, iş yükleri ve teknolojilere dayanan bir hizmet menüsüyle ürün yaşam döngünüzün herhangi bir aşamasında deneyiminizi özelleştirmenize yardımcı olur.

- Tavsiye, tasarım ve dönüştürme
- Dağıtım
- Entegrasyon ve taşıma
- Çalıştırma ve iyileştirme
- Finans Hizmetleri
- GreenLake Management Services
- Kullanımdan kaldırma ve silme
- BT Eğitimi ve kişisel geliştirme

İlgili diğer hizmetler

HPE Education Services çalışanlarınıza dijital bir dönüşüm için gereken becerilerini genişletirken destek olacak kapsamlı bir dizi hizmet sunar. Diğer sorularınız ve destek seçenekleriniz için HPE Satış Temsilcinize veya Yetkili Kanal İş Ortağımıza danışın.

Arızalı Ortamı Alıkoyma isteğe bağlıdır ve arıza nedeniyle HPE tarafından değiştirilen Disk Sürücüler ve uygun SSD/Flash Sürücülerini korumanızı sağlar.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake, tek bir birleşik işletim modeliyle bulut deneyimini uygulamalara ve verilere - veri merkezleri, çoklu bulutlar ve uçlar- her yerde ulaştıran, HPE'nin pazar lideri Hizmet Olarak BT teklifidir. HPE GreenLake, kurum içi iş yükleri için genel bulut hizmetleri ve altyapı sağlar ve kullanım başına ödeme modeliyle tamamen yönetilebilir.

BT finansman çözümleri gibi daha fazla hizmet arıyorsanız lütfen [buradan keşfedin](#).


Doğru satın alma kararını verin.
Satış öncesi uzmanlarımızla iletişime geçin.

[Bir iş ortağı bulun](#)

 Hemen
sohbet et

 Hemen ara

 Hemen satın al

 Şimdi paylaşın

 Güncel haber al


Hewlett Packard
Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeden değiştirilebilir. Hewlett Packard Enterprise ürün ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek garanti olarak algılanmamalıdır. Hewlett Packard Enterprise, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Parçalar ve Malzemeler: HPE, kapsanan donanımı korumak için gereken HPE destekli yedek parçalar ve malzemeler sağlayacaktır.

Üreticinin kullanım kılavuzunda, ürün belirtilim dokümanında veya teknik ürün veri sayfasında önceden belirtilmiş desteklenen maksimum kullanım ömrüne ve/veya maksimum kullanım sınırına erişen parça ve bileşenler bu hizmetlerin bir parçası olarak tedarik edilmez, onarılmaz veya değiştirilmez.

SUSE®, SUSE şirketinin tescilli ticari markasıdır. Linux®, Linus Torvalds şirketinin tescilli ticari markasıdır. SAP®, SAP AG şirketinin tescilli ticari markasıdır. SAP HANA®, SAP AG şirketinin tescilli ticari markasıdır. UNIX®, The Open Group şirketinin tescilli bir ticari markadır. Windows®, Microsoft Corporation şirketinin ABD ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markasıdır.

Resim gerçek üründen farklı olabilir
[PSN1009978242TRTR](#), September, 2022.