



HPE 1 TB SATA 6G MIDLINE 7.2K SFF (2,5 INÇ) RW 1 YIL GARANTİLİ DİJİTAL İMZALI ÜRÜN YAZILIMI HDD (R3K79A)

Sunucu Sabit Sürücüler



YENİLİKLER

- Raf başına daha fazla petabayt için mevcut en yüksek kapasiteyi sunan pazar lideri 20 TB SAS/SATA HDD ile tanışın.
- Helyumla dolu eski 10 TB'nin yerini alan, aynı kapasitede GB başına daha düşük bir fiyata sahip 10 TB havayla dolu SAS/SATA

GENEL BAKIŞ

HPE sunucularınız ve depolama platformlarınız, iş açısından kritik veri depolama iş yüklerinizi optimize etmek için yüksek kapasite ve performansı kanıtlanmış sabit sürücüler mi gerektiriyor? HPE İş Açısından Kritik Sabit Sürücüler, veri merkezi uygulamalarınızda en yüksek kapasite, performans, güvenilirlik ve veri güvenliğini sağlamak için tasarlanmıştır. İş

HDD ile tanışın.

Açısından Kritik sabit sürücüler, performans ve güvenilirlikten ödün vermeden daha fazla veri depolamanıza olanak tanır. HPE İş Açısından Kritik Sabit Sürücüler, 3,5 inç Büyük Form Faktörü (LFF) ile 2,5 inç Küçük Form Faktörü (SFF) olarak mevcuttur ve standart olarak bir yıllık garantiyle birlikte sunulur. Tüm HPE sabit sürücülerini, her sürücünün HPE sunucu ve depolama ortamlarınızda performans göstereceğinin kanıtlandığını onaylayan sıkı bir yeterlilik işleminden geçer. Tüm HPE sabit sürücülerini, verilerinize yetkisiz erişimi önlemeye yardımcı olan, dijital olarak imzalanmış ürün yazılımını içerir.

ÖZELLİKLER

HPE Sabit Sürücülerini, HPE Sunucu ve Depolama Platformlarında Yüksek Performans ve Güvenilirlik Sunar

HPE Sabit Disk Sürücülerini (HDD'ler), zorlu 7/24 veri merkezi ortamlarına yönelik kurumsal sınıf sürücülerdir

HPE HDD'ler, yaşam döngüleri boyunca devam eden kalite izlemesine uygun şekilde doğrulanmış ve test edilmiştir

HPE HDD'lerle İş Açısından Kritik Uygulamalar İçin Toplam Sunucu Depolama Kapasitesini Maksimum Düzeye Çıkarın

HPE; dijital içerik, toplu depolama, bulut ve web ortamları için ideal olan yüksek kapasiteli 20 TB sabit sürücülerini sunar

HPE İş Açısından Kritik Sabit Sürücüler ekonomik toplu depolama için yüksek kapasite sunar

HPE HDD'ler Yüksek Kapasite, Performans, Güvenilirlik ve Veri Güvenliği Sunmak Üzere Geliştirilmiştir

HPE HDD'ler, veri merkezi ortamlarındaki toplam sunucu depolama kapasitesini maksimum düzeye çıkarmak üzere geliştirilmiştir

HPE HDD'ler, Dijital Olarak İmzalanmış Ürün Yazılımını ile verilerinize yetkilendirilmemiş erişimi önler

HPE HDD'ler bir yandan sürücülerin yeniden amaçlandırma veya imhasının maliyetini ve karmaşıklığını hafifletmeye yardımcı olurken diğer yandan Anında Güvenli Silme (ISE) teknolojisiyle verileri korur

HDD planlamasını basitleştirin ve HPE sunucu ile depolama çözümlerindeki HDD'leri standart hale getirin

Ortak HPE HDD taşıyıcıları, HPE sunucu ve depolama platformlarında tutarlılık ve uyumluluk sunar



Teknik özellikler

HPE 1 TB SATA 6G Midline 7.2K SFF (2,5 inç) RW 1 Yıl Garantili Dijital İmzalı Ürün Yazılımı HDD

Product Number	R3K79A
Desteklenen Platform	HPE ProLiant Raf/Kule/BladeSystem Sunucuları/Synergy
Arabirim	SATA
Sürücü Dönüş Hızı (RPM)	7,2K
Form faktörü	SFF
Sürücü Teknolojisi (Fill)	Helium
Biçim türü	512e
Taşıyıcı türü	Taşıyıcı yok
Kapasite	1 TB
Ürün Boyutları (metrik)	19,2 x 24,13 x 9,53 cm
Ağırlık	0,91 kg
Garanti	HPE İş Açısından Kritik Sabit Sürücüler, yüklü oldukları sistemin garanti süresine bakılmaksızın 1 yıl sınırlı garanti kapsamındadır.



[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.

Resim gerçek üründen farklı olabilir
[PSN1011946305TRTR](#), July, 2022.