

Lenovo Red Hat Enterprise Linux High Availability - Abonnement (5 Jahre)

+ Lenovo Support - 1 physischer Server (2 Sockets)/unbegrenzte virtuelle Server

Gruppe	Software / Anwendungen
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	7S0F0018WW



RED HAT®
ENTERPRISE LINUX®

Beschreibung

Das High Availability Add-On von Red Hat bietet On-Demand-Failover-Dienste zwischen den Nodes eines Clusters und ermöglicht auf diese Weise Hochverfügbarkeit für Anwendungen. Das High Availability Add-On unterstützt bis zu 16 Nodes und kann für die meisten Anwendungen, die auf konfigurierbaren Agenten basieren, und ebenso für virtuelle Gäste konfiguriert werden. Dieses Add-On beinhaltet auch Failover-Unterstützung für nicht angepasste Standardanwendungen wie Apache, MySQL und PostgreSQL.

Bei Verwendung des High Availability Add-Ons kann ein hochverfügbarer Dienst bei einer Störung nahtlos von einem Node zu einem anderen wechseln, ohne dass für die Clients des Clusters Unterbrechungen entstehen. Zusätzlich gewährleistet es die Datenintegrität, wenn ein Cluster-Node die Kontrolle über einen Dienst von einem anderen Cluster-Node übernimmt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Red Hat Enterprise Linux High Availability - Abonnement - 1 physischer Server (2 Sockets)/unbegrenzte virtuelle Server
Betriebssystem	Red Hat Enterprise Linux High Availability
Produkttyp	Abonnement - 5 Jahre
Lizenztyp	1 physischer Server (2 Sockets)/unbegrenzte virtuelle Server
Bundled Support	Lenovo Support
Service und Support	Update als neue Release-Fassung

Ausführliche Details

	Allgemein
Betriebssystem	Red Hat Enterprise Linux High Availability
Produkttyp	Abonnement - 5 Jahre
Bundled Support	Lenovo Support
	Lizenzierung
Lizenztyp	1 physischer Server (2 Sockets)/unbegrenzte virtuelle Server
	Service und Support
Typ	Update als neue Release-Fassung - 5 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

