

QNAP ES2486dc - NAS-Server - 24 Schächte - Rack

einbaufähig - SAS 12Gb/s - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - 50 - JBOD - 60 - RAID TP - RAM 128 GB - Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet - iSCSI Support - 2U



Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	QNAP
Hersteller Art. Nr.	ES2486DC-2142IT-128G
EAN/UPC	4713213516508

Beschreibung

QNAP ES2486dc - NAS-Server - 24 Schächte - Rack - einbaufähig - SAS 12Gb/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD, 60, RAID TP - RAM 128 GB - Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet - iSCSI Support - 2U

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	QNAP ES2486dc - NAS-Server
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet
Gehäusetyyp	Rack - einbaufähig - 2U
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 24 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.3 cm x 54.51 cm x 8.83 cm
Gewicht	27.41 kg ()
Prozessor	2 x Intel Xeon D-2142IT 1.9 GHz (8 Kerne)
Massenspeicher-Controller	2 x RAID SAS 12Gb/s RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD, 60, RAID TP
Netzwerk	GigE, 10 GigE
RAM	128 GB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Redundante Stromversorgung	Ja
Speicherbetriebssystem	QNAP QES
Systemanforderungen	UNIX, Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2012, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 10 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2016

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