

HPE Stromversorgung redundant / Hot-Plug (Plug-In-Modul)

DC 36 - 72 V - 250 Watt - für HPE Aruba 6300M

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL757A
EAN/UPC	0190017452616



Beschreibung

HPE - Stromversorgung redundant / Hot-Plug (Plug-In-Modul) - DC 36 - 72 V - 250 Watt - für HPE Aruba 6300M

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE - Stromversorgung redundant / Hot-Plug - 250 Watt
Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug - Plug-In-Modul
Gewicht	1.5 kg
Eingangsspannung	DC 36 - 72 V
Leistungskapazität	250 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.4 cm x 22.6 cm x 4.1 cm
Entwickelt für	HPE Aruba 6300M

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug - Plug-In-Modul
	Stromversorgungsgerät
Eingangsspannung	DC 36 - 72 V
Leistungskapazität	250 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.4 cm
Tiefe	22.6 cm
Höhe	4.1 cm
Gewicht	1.5 kg
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	HPE Aruba 6300M

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