

# Intel Common Redundant Power Supply - Stromversorgung redundant / Hot-Plug (Plug-In-Modul)

80 PLUS Platinum - Wechselstrom 110/220 V - 1600 Watt - PFC - für  
Server System H2312 - P4216 - P4224 - P4308 - R2208 - R2304;  
Workstation System P4304



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	FXX1600PCRPS
EAN/UPC	5032037038294

## Beschreibung

Intel Common Redundant Power Supply - Stromversorgung redundant / Hot-Plug (Plug-In-Modul) - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom 110/220 V - 1600 Watt - PFC - für Server System H2312, P4216, P4224, P4308, R2208, R2304; Workstation System P4304

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Common Redundant Power Supply - Stromversorgung redundant / Hot-Plug - 1600 Watt
Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug - Power Factor Correction (PFC) - Plug-In-Modul
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Eingangsspannung	Wechselstrom 110/220 V
Leistungskapazität	1600 Watt
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Kühlsystem	40-mm-Lüfter
Entwickelt für	Server Chassis P4208, P4216, P4304, P4308; Server System H2312, P4208, P4216, P4224, P4308, R2208, R2304; Workstation System P4304

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