



BCM53333A0KFSBG

Artikelnummer: **BCM53333A0KFSBG**
 Produktbeschreibung: 16-PORT GE SWITCH UNMANAGED
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Artikelnummer	BCM53333A0KFSBG	Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	16-PORT GE SWITCH UNMANAGED	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Serie	*	Andere Namen	1704-1027 BCM53333A0KFSBG-ND
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Interface		

relevante Produkte

BCM53286MKPBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: MANAGED 24FE+4GE SWITCH <input type="button" value="RFQ"/>	BCM53346A0KFSBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 24-PORT GE SWITCH (4) 10GE OR (2) <input type="button" value="RFQ"/>
BCM53344A0KFSBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 24-PORT GE SWITCH (4) GE OR (2) <input type="button" value="RFQ"/>	BCM53405A0KFSBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 16X10G SERDES SWITCH <input type="button" value="RFQ"/>
BCM53283MKPBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 16FE(W PHY) + 2GE(GMII/RGMII) <input type="button" value="RFQ"/>	BCM53415A0KFSBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 16X10G SERDES SWITCH W/ CPU <input type="button" value="RFQ"/>
BCM53288MKPBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 24FE(W PHY) + 2GE(SGMII) + 2.5G <input type="button" value="RFQ"/>	BCM53334A0KFSBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 24-PORT GE SWITCH, UNMANAGED <input type="button" value="RFQ"/>
BCM53284MKPBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 24FE(W PHY) + 2GE(GMII/RGMII) <input type="button" value="RFQ"/>	BCM53282MKPBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 8FE(W PHY) + 2GE(GMII/RGMII) + <input type="button" value="RFQ"/>
BCM53402A0KFSBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 8X10G SERDES SWITCH <input type="button" value="RFQ"/>	BCM53314SB0KPBG Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: 24 PORT GIG SMART WITH CPU & 8GP <input type="button" value="RFQ"/>

Verwandte Tags

- Avago Technologies (Broadcom Limited) BCM53333A0KFSBG
- BCM53333A0KFSBG Preis
- BCM53333A0KFSBG PDF-Datenblatt
- BCM53333A0KFSBG Aktie
- Avago Technologies (Broadcom Limited) BCM53333A0KFSBG
- Avago Technologies (Broadcom Limited) BCM53333A0KFSBG
- Avago Technologies BCM53333A0KFSBG
- BCM53333A0KFSBG-Verteiler
- BCM53333A0KFSBG Bilder
- BCM53333A0KFSBG Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie BCM53333A0KFSBG
- Avago Technologies (Broadcom Limited) Lieferant
- Avago Technologies Limited BCM53333A0KFSBG
- Avago Technologies (Broadcom Limited) BCM53333A0KFSBG
- BCM53333A0KFSBG Lieferant
- BCM53333A0KFSBG-Bild
- BCM53333A0KFSBG-Datenblatt
- Kaufen Sie Avago Technologies (Broadcom Limited) BCM53333A0KFSBG
- Avago Technologies (Broadcom Limited)-Verteiler
- Avago Technologies US Inc. BCM53333A0KFSBG
- Broadcom Limited BCM53333A0KFSBG