



MBB02070C3328FCT00

Hersteller Teilenummer:	MBB02070C3328FCT00
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MBB02070C3328FCT00 100% Neu Original 30000 pcs auf Lager. Finden Sie MBB02070C3328FCT00 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MBB02070C3328FCT00 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MBB02070C3328FCT00: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MBB02070C3328FCT00

Teilenummer	MBB02070C3328FCT00	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	MBB/SMA 0207 - Professional	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Verpackung / Gehäuse	Axial	Verpackung	Tape & Box (TB)
Supplier Device-Gehäuse	Axial	Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
detaillierte Beschreibung	3.32 Ohms ±1% 0.6W Through Hole Resistor Axial Automotive AEC-Q200 Metal Film	Größe / Dimension	0.098" Dia x 0.256" L (2.50mm x 6.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±1%	Temperaturkoeffizient	±50ppm/°C
Fehlerrate	-	Leistung (W)	0.6W
Anzahl der Anschlüsse	2	Zusammensetzung	Metal Film
Widerstand	3.32 Ohms	Andere Namen	BC4465TB
Bestandsmenge	30000 pcs Stock	Kategorie	Widerstände > Durch Loch-Widerstände
Beschreibung	RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MBB02070C3328FCT00 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C3328FCT00	MBB02070C3328FCT00-Teil	MBB02070C3328FCT00 Preis	MBB02070C3328FCT00-Vertriebspartner
MBB02070C3328FCT00 Technisch	MBB02070C3328FCT00-Bestand	MBB02070C3328FCT00 Inventar	MBB02070C3328FCT00 Lieferant
MBB02070C3328FCT00 Online-Bestellung	MBB02070C3328FCT00 Anfrage	MBB02070C3328FCT00-Bild	MBB02070C3328FCT00 Bild
MBB02070C3328FCT00 pdf	MBB02070C3328FCT00 Datenblatt	MBB02070C3328FCT00 Datenblatt	MBB02070C3328FCT00 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MBB02070C3328FCT00-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C3328FCT00	Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C3328FCT00
	Vishay Electro-Films MBB02070C3328FCT00	Phoenix Passive Components / Vishay	
		MBB02070C3328FCT00	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MBB02070C1211FCT00 Beschreibung: RES 1.21K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB50AS6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MBB02070C2151FCT00 Beschreibung: RES 2.15K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100AS6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MBB02070C2201FC100 Beschreibung: RES 2.2K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB400V6C Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB450V6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MBB02070C1003FC100 Beschreibung: RES 100K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB405V6C Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MBB02070C1009FCT00 Beschreibung: RES 10 OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100BS6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB200GS6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>MBB02070D2132CCT00 Beschreibung: MBB02070D2132CCT00 vishay SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100AS6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB150BS6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100BS6A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>MBB02070C2873FCT00 Beschreibung: MBB02070C2873FCT00 vishay SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB200BS6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>MBB02070C4643FCT00 Beschreibung: MBB02070C4643FCT00 vishay SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100GS12A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MBB02070C5620FCT00 Beschreibung: RES 562 OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB450V6B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>MBB02070E4002BCT00 Beschreibung: MBB02070E4002BCT00 VISHAY NA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>MBB02070C1543FCT00 Beschreibung: MBB02070C1543FCT00 vishay SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB200GS6AW Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MBB02070C2402FCT00 Beschreibung: RES 24K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: ACKme (Zentri) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100A6 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>MBB02070C1053FCT00 Beschreibung: MBB02070C1053FCT00 vishay SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB450V6C Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB45GS12A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong