



Image may be representation.
See specs for product details.

BMOD0058 E016 B02

Hersteller-Teilenummer:	BMOD0058 E016 B02
Hersteller / Marke:	Maxwell Technologies, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP 58F 16V CHASSIS MOUNT
Datenblätter:	1.BMOD0058 E016 B02.pdf 2.BMOD0058 E016 B02.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BMOD0058 E016 B02
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	CAP 58F 16V CHASSIS MOUNT
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	8.917" L x 1.949" W (226.50mm x 49.50mm)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module, Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 65°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.012" (76.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22 mOhm
Kapazität	58F

BMOD0058 E016 B02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BMOD0058 E016 B02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BMOD0058 E016 B02 Maxwell Technologies, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BMOD0058 E016 B02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BMOD0165 P048 B01
Maxwell Technologies Inc.
CAP 165F 48V CHASSIS MOUNT



BMOD0083 P048 B01
Maxwell Technologies Inc.
CAP 83F 48V CHASSIS MOUNT



BMOD0130 P056 B03
Maxwell Technologies Inc.
CAP 130F 56V CHASSIS MOUNT



BMOD0165 P048 C01
Maxwell Technologies Inc.
CAP 165F 48V CHASSIS MOUNT



BMOD0094 P075 B02
Maxwell Technologies Inc.
CAP 94F 75V CHASSIS MOUNT



BMOD0500 P016 B01
Maxwell Technologies Inc.
CAP 500F 16V CHASSIS MOUNT



BMOD0002 P005 B02
Maxwell Technologies, Inc.
CAP EDLC 2.5F -10% +20% 5V T/H



BMOD0063 P125 B08
Maxwell Technologies Inc.
CAP 63F 125V CHASSIS MOUNT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BMOD0058 E016 B02 Maxwell Technologies, Inc.	BMOD0058 E016 B02 Datenblatt	BMOD0058 E016 B02-Datenblätter	BMOD0058 E016 B02 PDF	Maxwell Technologies, Inc. BMOD0058 E016 B02
BMOD0058 E016 B02 Electronic	BMOD0058 E016 B02-Komponenten	BMOD0058 E016 B02-Verteiler	BMOD0058 E016 B02-Bild	BMOD0058 E016 B02-Teil
BMOD0058 E016 B02 Preis	BMOD0058 E016 B02 Hersteller	BMOD0058 E016 B02 Bild	BMOD0058 E016 B02 Aktie	BMOD0058 E016 B02 Inventar
BMOD0058 E016 B02 Neu	BMOD0058 E016 B02 Original	BMOD0058 E016 B02 garantiert	BMOD0058 E016 B02 RFQ	BMOD0058 E016 B02 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited