



Image may be representation.
See specs for product details.

BMOD0083 P048 B01

Hersteller-Teilenummer:	BMOD0083 P048 B01
Hersteller / Marke:	Maxwell Technologies, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP 83F 48V CHASSIS MOUNT
Datenblätter:	1.BMOD0083 P048 B01.pdf 2.BMOD0083 P048 B01.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BMOD0083 P048 B01
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	CAP 83F 48V CHASSIS MOUNT
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	48V
Toleranz	-
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	16.457" L x 7.520" W (418.00mm x 191.00mm)
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)	4.961" (126.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	83F

BMOD0083 P048 B01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BMOD0083 P048 B01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BMOD0083 P048 B01 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 BMOD0083 P048 B01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



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



BMOD0058 E016 B02
Maxwell Technologies Inc.
CAP 58F 16V CHASSIS MOUNT



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



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



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



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



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



BMOD0165 P048 B09
Maxwell Technologies Inc.
CAP 165F 48V CHASSIS MOUNT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BMOD0083 P048 B01 Maxwell Technologies, Inc.	BMOD0083 P048 B01 Datenblatt	BMOD0083 P048 B01-Datenblätter	BMOD0083 P048 B01 PDF	Maxwell Technologies, Inc. BMOD0083 P048 B01
BMOD0083 P048 B01 Electronic	BMOD0083 P048 B01-Komponenten	BMOD0083 P048 B01-Verteiler	BMOD0083 P048 B01-Bild	BMOD0083 P048 B01-Teil
BMOD0083 P048 B01 Preis	BMOD0083 P048 B01 Hersteller	BMOD0083 P048 B01 Bild	BMOD0083 P048 B01 Aktie	BMOD0083 P048 B01 Inventar
BMOD0083 P048 B01 Neu	BMOD0083 P048 B01 Original	BMOD0083 P048 B01 garantiert	BMOD0083 P048 B01 RFQ	BMOD0083 P048 B01 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