



BCAP0650 P270 K04

Hersteller-Teilenummer:	BCAP0650 P270 K04
Hersteller / Marke:	Maxwell Technologies, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP 650F 2.7V THREADED
Datenblätter:	BCAP0650 P270 K04.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	BCAP0650 P270 K04
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	CAP 650F 2.7V THREADED
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	-
Beendigung	Threaded Stud
Größe / Dimension	2.390" Dia (60.70mm)
Serie	K2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 65°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.039" (51.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	0.8 mOhm
Kapazität	650F

BCAP0650 P270 K04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCAP0650 P270 K04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCAP0650 P270 K04 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 BCAP0650 P270 K04 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BCAP1200 P270 K05
Maxwell Technologies Inc.
CAP 1200F 2.7V WELD



BCAP0360 P270 S18
Maxwell Technologies, Inc.
CAP EDLC 360F 0% +20% 2.7V T/H



BCAP1500 P270 K04
Maxwell Technologies Inc.
CAP 1500F 2.7V THREADED



BCAP1200 P270 K04
Maxwell Technologies Inc.
CAP 1200F 2.7V THREADED



BCAP0350 E270 T11
Maxwell Technologies Inc.
CAP 350F 2.7V THROUGH HOLE



BCAP0350 E270 T13
Maxwell Technologies Inc.
CAP 350F 2.7V THROUGH HOLE



BCAP0150 P270 T07
Maxwell Technologies Inc.
CAP 150F 2.7V THROUGH HOLE



BCAP0650 P270 K05
Maxwell Technologies Inc.
CAP 650F 2.7V WELD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCAP0650 P270 K04 Maxwell Technologies, Inc.	BCAP0650 P270 K04 Datenblatt	BCAP0650 P270 K04-Datenblätter	BCAP0650 P270 K04 PDF	Maxwell Technologies, Inc. BCAP0650 P270 K04
BCAP0650 P270 K04 Electronic	BCAP0650 P270 K04-Komponenten	BCAP0650 P270 K04-Verteiler	BCAP0650 P270 K04-Bild	BCAP0650 P270 K04-Teil
BCAP0650 P270 K04 Preis	BCAP0650 P270 K04 Hersteller	BCAP0650 P270 K04 Bild	BCAP0650 P270 K04 Aktie	BCAP0650 P270 K04 Inventar
BCAP0650 P270 K04 Neu	BCAP0650 P270 K04 Original	BCAP0650 P270 K04 garantiert	BCAP0650 P270 K04 RFQ	BCAP0650 P270 K04 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