



	<p>SMDTC03680QB00MP00</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMDTC03680QB00MP00</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 20% 63VDC 2220</p>
	<p>Datenblätter:  SMDTC03680QB00MP00.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SMDTC03680QB00MP00
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 20% 63VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±20%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.224" L x 0.201" W (5.70mm x 5.10mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Andere Namen	1928-1932-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.189" (4.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

SMDTC03680QB00MP00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDTC03680QB00MP00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDTC03680QB00MP00 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMDTC03680QB00MP00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SMDTC03330QA00MS00 WIMA CAP FILM 0.33UF 20% 63VDC 2220	 SMDTC04100VA00KR00 WIMA CAP FILM 1UF 10% 63VDC 4030	 SMDTC04100T100MQ00 WIMA SMDTC04100T100MQ00 WIMA	 SMDTC03470QA00MS00 WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 63VDC 2220
 SMDTC04100QB00MS00 WIMA CAP FILM 1UF 20% 63VDC 2220	 SMDTC04100QB00MP00 WIMA CAP FILM 1UF 20% 63VDC 2220	 SMDTC03470QA00MP00 WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 63VDC 2220	 SMDTC03330KB00MS00 WIMA CAP FILM 0.33UF 20% 63VDC 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDTC03680QB00MP00 WIMA	SMDTC03680QB00MP00 Datenblatt	SMDTC03680QB00MP00-Datenblätter	SMDTC03680QB00MP00 PDF	WIMA SMDTC03680QB00MP00
SMDTC03680QB00MP00 Electronic	SMDTC03680QB00MP00-Komponenten	SMDTC03680QB00MP00-Verteiler	SMDTC03680QB00MP00-Bild	SMDTC03680QB00MP00-Teil
SMDTC03680QB00MP00 Aktie	SMDTC03680QB00MP00 Inventar	SMDTC03680QB00MP00 Preis	SMDTC03680QB00MP00 Hersteller	SMDTC03680QB00MP00 Bild
SMDTC03680QB00MP00 RFQ	SMDTC03680QB00MP00 Online bestellen	SMDTC03680QB00MP00 Neu	SMDTC03680QB00MP00 Original	SMDTC03680QB00MP00 garantiert

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