

	<p>SMDTC04680YA00MT00</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMDTC04680YA00MT00</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6.8UF 20% 63VDC 6054</p>
	<p>Datenblätter:  SMDTC04680YA00MT00.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	SMDTC04680YA00MT00
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 20% 63VDC 6054
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±20%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.602" L x 0.539" W (15.30mm x 13.70mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6054 (153137 Metric)
Andere Namen	1928-1937-2
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)	0.287" (7.30mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

SMDTC04680YA00MT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDTC04680YA00MT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDTC04680YA00MT00 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMDTC04680YA00MT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMDTC04150TB00KQ00 WIMA CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC 2824</p>	 <p>SMDTD02100KA00MS00 WIMA CAP FILM 10000PF 20% 100VDC 1812</p>	 <p>SMDTCLF Chip Quik, Inc. SOLDER TIP TINNER (ACTIVATOR)</p>	 <p>SMDTC04470XA00MS00 WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 63VDC 5040</p>
 <p>SMDTD02100KA00MP00 WIMA CAP FILM 10000PF 20% 100VDC 1812</p>	 <p>SMDTC04680YA00MS00 WIMA CAP FILM 6.8UF 20% 63VDC 6054</p>	 <p>SMDTC04150TB00KS00 WIMA CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC 2824</p>	 <p>SMDTC04470XA00MT00 WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 63VDC 5040</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDTC04680YA00MT00 WIMA	SMDTC04680YA00MT00 Datenblatt	SMDTC04680YA00MT00-Datenblätter	SMDTC04680YA00MT00 PDF	WIMA SMDTC04680YA00MT00
SMDTC04680YA00MT00 Electronic	SMDTC04680YA00MT00-Komponenten	SMDTC04680YA00MT00-Verteiler	SMDTC04680YA00MT00-Bild	SMDTC04680YA00MT00-Teil
SMDTC04680YA00MT00 Preis	SMDTC04680YA00MT00 Hersteller	SMDTC04680YA00MT00 Bild	SMDTC04680YA00MT00 Aktie	SMDTC04680YA00MT00 Inventar
SMDTC04680YA00MT00 Neu	SMDTC04680YA00MT00 Original	SMDTC04680YA00MT00 garantiert	SMDTC04680YA00MT00 RFQ	SMDTC04680YA00MT00 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