









	SMDTD04100TB00MQ00
	Hersteller-Teilenummer: SMDTD04100TB00MQ00
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: WIMA
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 20% 100VDC 2824
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  SMDTD04100TB00MQ00.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMDTD04100TB00MQ00
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 1UF 20% 100VDC 2824
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±20%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.283" L x 0.240" W (7.20mm x 6.10mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Andere Namen	1928-1951-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.209" (5.30mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Polyethylene
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

SMDTD04100TB00MQ00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDTD04100TB00MQ00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDTD04100TB00MQ00 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMDTD04100TB00MQ00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMDTD03680XA00KS00 WIMA CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC 5040</p>	 <p>SMDTD03680XA00KT00 WIMA CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC 5040</p>	 <p>SMDTD03470QB00MP00 WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 100VDC 2220</p>	 <p>SMDTD04100VA00KR00 WIMA CAP FILM 1UF 10% 100VDC 4030</p>
 <p>SMDTD04470YA00MT00 WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 100VDC 6054</p>	 <p>SMDTD03330QB00MS00 WIMA CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC 2220</p>	 <p>SMDTD04470YA00MS00 WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 100VDC 6054</p>	 <p>SMDTD03470QB00MS00 WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 100VDC 2220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDTD04100TB00MQ00 WIMA	SMDTD04100TB00MQ00 Datenblatt	SMDTD04100TB00MQ00-Datenblätter	SMDTD04100TB00MQ00 PDF	WIMA SMDTD04100TB00MQ00
SMDTD04100TB00MQ00 Electronic	SMDTD04100TB00MQ00-Komponenten	SMDTD04100TB00MQ00-Verteiler	SMDTD04100TB00MQ00-Bild	SMDTD04100TB00MQ00-Teil
SMDTD04100TB00MQ00 Aktie	SMDTD04100TB00MQ00 Inventar	SMDTD04100TB00MQ00 Preis	SMDTD04100TB00MQ00 Hersteller	SMDTD04100TB00MQ00 Bild
SMDTD04100TB00MQ00 RFQ	SMDTD04100TB00MQ00 Online bestellen	SMDTD04100TB00MQ00 Neu	SMDTD04100TB00MQ00 Original	SMDTD04100TB00MQ00 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