









	<b>SMDTD04100TB00MS00</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMDTD04100TB00MS00
	<b>Hersteller / Marke:</b> WIMA
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 20% 100VDC 2824
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMDTD04100TB00MS00.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMDTD04100TB00MS00
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2824 (7260 Metric)
Andere Namen	1928-1874
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
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

SMDTD04100TB00MS00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDTD04100TB00MS00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDTD04100TB00MS00 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SMDTD04100TB00MS00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>SMDTD04470YA00MS00</b> WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 100VDC 6054	 <b>SMDTD04100VA00KR00</b> WIMA CAP FILM 1UF 10% 100VDC 4030	 <b>SMDTD03470QB00MS00</b> WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 100VDC 2220	 <b>SMDTF02470TA00MQ00</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 20% 250VDC 2824
 <b>SMDTD03470QB00MP00</b> WIMA CAP FILM 0.47UF 20% 100VDC 2220	 <b>SMDTD04470YA00MT00</b> WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 100VDC 6054	 <b>SMDTD03680XA00KT00</b> WIMA CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC 5040	 <b>SMDTD04100TB00MQ00</b> WIMA CAP FILM 1UF 20% 100VDC 2824

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDTD04100TB00MS00 WIMA	SMDTD04100TB00MS00 Datenblatt	SMDTD04100TB00MS00-Datenblätter	SMDTD04100TB00MS00 PDF	WIMA SMDTD04100TB00MS00
SMDTD04100TB00MS00 Electronic	SMDTD04100TB00MS00-Komponenten	SMDTD04100TB00MS00-Verteiler	SMDTD04100TB00MS00-Bild	SMDTD04100TB00MS00-Teil
SMDTD04100TB00MS00 Aktie	SMDTD04100TB00MS00 Inventar	SMDTD04100TB00MS00 Preis	SMDTD04100TB00MS00 Hersteller	SMDTD04100TB00MS00 Bild
SMDTD04100TB00MS00 RFQ	SMDTD04100TB00MS00 Online bestellen	SMDTD04100TB00MS00 Neu	SMDTD04100TB00MS00 Original	SMDTD04100TB00MS00 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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