









	<h2 style="color: #C00000;">298D107X06R3P2T</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 298D107X06R3P2T
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 6.3V 20% 0805
	Datenblätter:  298D107X06R3P2T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	298D107X06R3P2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 0805
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.094" L x 0.057" W (2.40mm x 1.45mm)
Serie	MICROTAN®, 298D
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	718-1607-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	P
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.19mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 0805 (2012
Kapazität	100µF

298D107X06R3P2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 298D107X06R3P2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 298D107X06R3P2T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 298D107X06R3P2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>298D106X06R3M2TE3 VISHAY VISHAY QFN</p>	 <p>298D107X0004P2T Vishay Sprague CAP TANT 100UF 4V 20% 0805</p>	 <p>298D155X0010M2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 10V 20% 0603</p>	 <p>298D107X06R3P2T Vishay Sprague CAP TANT 100UF 6.3V 20% 0805</p>
 <p>298D107X06R3Q2T Vishay Sprague CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p>298D156X0004K2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 4V 20% 0402</p>	 <p>298D106X06R3M2T Vishay Sprague CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p>298D107X06R3Q2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

298D107X06R3P2T Electro-Films (EFI) / Vishay	298D107X06R3P2T Datenblatt	298D107X06R3P2T-Datenblätter	298D107X06R3P2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 298D107X06R3P2T
298D107X06R3P2T Electronic	298D107X06R3P2T-Komponenten	298D107X06R3P2T-Verteiler	298D107X06R3P2T-Bild	298D107X06R3P2T-Teil
298D107X06R3P2T Preis	298D107X06R3P2T Hersteller	298D107X06R3P2T Bild	298D107X06R3P2T Aktie	298D107X06R3P2T Inventar
298D107X06R3P2T Neu	298D107X06R3P2T Original	298D107X06R3P2T garantiert	298D107X06R3P2T RFQ	298D107X06R3P2T 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