








	<p>298D106X06R3M2T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 298D106X06R3M2T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p> <p>Datenblätter:  298D106X06R3M2T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 148440 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	298D106X06R3M2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	148440 pcs Stock
Serie	MICROTAN®, 298D
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.85mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.89mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	M
Verpackung	Tape & Reel (TR)

298D106X06R3M2T ist neu im Original. Suche 298D106X06R3M2T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 298D106X06R3M2T Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 298D106X06R3M2T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>298D106X0016R2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 0805</p>	 <p>298D106X06R3M2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p>298D107X0004P2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 20% 0805</p>	 <p>298D107X0004P2T Vishay / Sprague CAP TANT 100UF 4V 20% 0805</p>
 <p>298D106X0016R2T Vishay / Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 0805</p>	 <p>298D106X06R3M2TE3 VISHAY VISHAY QFN</p>	 <p>298D107X06R3P2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 6.3V 20% 0805</p>	 <p>298D107X06R3P2T Vishay / Sprague CAP TANT 100UF 6.3V 20% 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06031C682JAT4A	↔ 298D106X06R3M2T	⇒ 298D225X0010M2T	D 298D225X0010M2T	⇒ 298D336X0010P2T
↳ 298D336X0010P2T	⊛ 298W106X06R3K2T	D 298W106X06R3K2T	⇒ AD8036AR	⇒ AM80A-048L-050F60
⊛ AOT-3804PW21B	↳ AOZ9250DI	⊛ BUF08800AIPWPR	↔ C3225X6S0J476M250AC	⇒ CTX01-19089-R
D FAN3214TMX	⊛ FQA19N20C	↳ FQB11P06TM	⊛ FUSB1500MHX	⇒ GRM1555C1H120JA01J
⇒ GRM1885C2A271GA01J	↔ HD151012TELL	⊛ HI1-509A-2	↳ K4B1G1646G-BCK0	⇒ LD1117AL-50-TQ2-A-R
↔ LM2936MPX-5.0	⇒ LMK04031BISQE/NOPB	D LP3995ILD-1.8	⊛ MAX691CPE	↳ MC13892CJVK
⊛ N610CH04	D NCP565D2TR4	⇒ ND261N22K	↔ NT1721-YWK	⇒ NTA1215MC
↳ PIC18F44K22-I/MV	⊛ PS21864-P	↔ RT8456GE	⇒ S392D-HG3-08	⇒ SKKD700/12E
⊛ SM6G30E6	↳ SMAJ48A-TR	⊛ SMD1812P160TS/12	D SMV1200-80LF	⇒ SS3P5L-M3/86A
↔ STD60N03LH5T4	⊛ SUM55P06-19L-E3	↳ TC1041CE	⊛ TDA6503ATS	⇒ VE-243-IY

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