

	<h2 style="color: #E67E22;">TR3B107M6R3C0400</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TR3B107M6R3C0400
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411
	Datenblätter:  TR3B107M6R3C0400.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TR3B107M6R3C0400
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
Kapazität	100µF

TR3B107M6R3C0400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3B107M6R3C0400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3B107M6R3C0400 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TR3B107M6R3C0400 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TR3B107M004C0450 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 4V 20% 1411</p>	 <p>TR3B155K035C2000 Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 35V 10% 1411</p>	 <p>TR3B107M010C1400 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10V 20% 1411</p>	 <p>TR3B107M010C1400 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10V 20% 1411</p>
 <p>TR3B107M004C0450 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 4V 20% 1411</p>	 <p>TR3B107M6R3C0500 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411</p>	 <p>TR3B107M6R3C0400 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411</p>	 <p>TR3B155K035C2000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 35V 10% 1411</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3B107M6R3C0400 Vishay / Sprague	TR3B107M6R3C0400 Datenblatt	TR3B107M6R3C0400-Datenblätter	TR3B107M6R3C0400 PDF	Vishay / Sprague TR3B107M6R3C0400
TR3B107M6R3C0400 Electronic	TR3B107M6R3C0400-Komponenten	TR3B107M6R3C0400-Verteiler	TR3B107M6R3C0400-Bild	TR3B107M6R3C0400-Teil
TR3B107M6R3C0400 Preis	TR3B107M6R3C0400 Hersteller	TR3B107M6R3C0400 Bild	TR3B107M6R3C0400 Aktie	TR3B107M6R3C0400 Inventar
TR3B107M6R3C0400 Neu	TR3B107M6R3C0400 Original	TR3B107M6R3C0400 garantiert	TR3B107M6R3C0400 RFQ	TR3B107M6R3C0400 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