






	<h2 style="color: #D9534F;">TAJE227M006RNJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TAJE227M006RNJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TAJE227M006RNJ.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 400 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TAJE227M006RNJ
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	400 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	220µF
Oberflächenmontage Land Größe	-
Supplier Device-Gehäuse	E
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TAJ
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarisation	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	478-8918-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Teilenummer	TAJE227M006RNJ
Lebensdauer @ Temp.	400 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Expanded Beschreibung	220µF ±20% Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917
Anwendungen	-

TAJE227M006RNJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAJE227M006RNJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAJE227M006RNJ Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TAJE227M006RNJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TAJE227K010TNJV</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 10% 10V 2917</p>	 <p><b>TAJE227M010RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>TAJE227K010RLM</b> AVX AVX SMD</p>	 <p><b>TAJE227M006RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>
 <p><b>TAJE227K010K</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>TAJE227M010H</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>TAJE227M010R</b> AVX TAJE227M010R AVX</p>	 <p><b>TAJE227K016RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 16V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TAJE227M006RNJ Avago Technologies TAJE227M006RNJ Datenblatt (Broadcom Limited)	TAJE227M006RNJ-Datenblätter	TAJE227M006RNJ PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) TAJE227M006RNJ
TAJE227M006RNJ Electronic	TAJE227M006RNJ-Komponenten	TAJE227M006RNJ-Verteiler	TAJE227M006RNJ-Bild
TAJE227M006RNJ Preis	TAJE227M006RNJ Hersteller	TAJE227M006RNJ Bild	TAJE227M006RNJ Aktie
TAJE227M006RNJ Neu	TAJE227M006RNJ Original	TAJE227M006RNJ garantiert	TAJE227M006RNJ RFQ
			TAJE227M006RNJ Teil
			TAJE227M006RNJ Inventar
			TAJE227M006RNJ Online bestellen

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