








	<b>TAJA106K006SNJ</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TAJA106K006SNJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 10% 6.3V 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TAJA106K006SNJ.pdf</a> <a href="#">2.TAJA106K006SNJ.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TAJA106K006SNJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 6.3V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TAJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	478-10742-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1206 (3216)
Kapazität	10µF

TAJA106K006SNJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAJA106K006SNJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAJA106K006SNJ AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TAJA106K006SNJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TAJA106K010H</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>TAJA106K006RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>TAJA105M050R</b> AVX Corporation CAP TANT 1UF 50V 20% 1206</p>	 <p><b>TAJA105M050RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 1UF 50V 20% 1206</p>
 <p><b>TAJA106K004R</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 4V 10% 1206</p>	 <p><b>TAJA106K010TNJ</b> AVX AVX SMD</p>	 <p><b>TAJA106K010TNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 10% 10V 1206</p>	 <p><b>TAJA106K010RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TAJA106K006SNJ AVX Corporation	TAJA106K006SNJ Datenblatt	TAJA106K006SNJ-Datenblätter	TAJA106K006SNJ PDF	AVX Corporation TAJA106K006SNJ
TAJA106K006SNJ Electronic	TAJA106K006SNJ-Komponenten	TAJA106K006SNJ-Verteiler	TAJA106K006SNJ-Bild	TAJA106K006SNJ-Teil
TAJA106K006SNJ Preis	TAJA106K006SNJ Hersteller	TAJA106K006SNJ Bild	TAJA106K006SNJ Aktie	TAJA106K006SNJ Inventar
TAJA106K006SNJ Neu	TAJA106K006SNJ Original	TAJA106K006SNJ garantiert	TAJA106K006SNJ RFQ	TAJA106K006SNJ 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