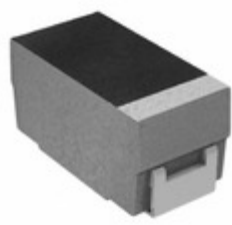





	F971A106MAAHT3
	Hersteller-Teilenummer: F971A106MAAHT3 Hersteller / Marke: AVX Corporation Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 20% 10V 1206 Datenblätter: 1.F971A106MAAHT3.pdf 2.F971A106MAAHT3.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	F971A106MAAHT3
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20% 10V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F97-HT3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	478-12046-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1206 (3216)
Kapazität	10µF

F971A106MAAHT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971A106MAAHT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971A106MAAHT3 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 F971A106MAAHT3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F971A106MAA Nichicon CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p>	 <p>F971A156KBA Nichicon CAP TANT 15UF 10V 10% 1411</p>	 <p>F971A106MAA AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p>	 <p>F971A106MBA AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 20% 1411</p>
 <p>F971A106KBA Nichicon CAP TANT 10UF 10V 10% 1411</p>	 <p>F971A106KBA Nichicon CAP TANT 10UF 10V 10% 1411</p>	 <p>F971A107MCC AVX Corporation CAP TANT 100UF 20% 10V 2312</p>	 <p>F971A106MBAHT3 AVX Corporation CAP TANT 10UF 20% 10V 1411</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971A106MAAHT3 AVX Corporation	F971A106MAAHT3 Datenblatt	F971A106MAAHT3-Datenblätter	F971A106MAAHT3 PDF	AVX Corporation F971A106MAAHT3
F971A106MAAHT3 Electronic	F971A106MAAHT3-Komponenten	F971A106MAAHT3-Verteiler	F971A106MAAHT3-Bild	F971A106MAAHT3-Teil
F971A106MAAHT3 Preis	F971A106MAAHT3 Hersteller	F971A106MAAHT3 Bild	F971A106MAAHT3 Aktie	F971A106MAAHT3 Inventar
F971A106MAAHT3 Neu	F971A106MAAHT3 Original	F971A106MAAHT3 garantiert	F971A106MAAHT3 RFQ	F971A106MAAHT3 Online bestellen