

	<p><b>F951E475KQAAQ2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F951E475KQAAQ2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F951E475KQAAQ2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	F951E475KQAAQ2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F95, Frameless™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	Q
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.063" (1.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4 Ohm
Kapazität	4.7µF

F951E475KQAAQ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F951E475KQAAQ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F951E475KQAAQ2 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 F951E475KQAAQ2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F951E475MPAHZTQ2</b> NICHICO F951E475MPAHZTQ2 NICHICO</p>	 <p><b>F951E475KQAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>F951E475KAAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>F951E475KSAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>
 <p><b>F951E475KAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>F951E475KAAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>F951E475MAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 25V 20% 1206</p>	 <p><b>F951E475MPAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 25V 20% 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F951E475KQAAQ2 AVX Corporation	F951E475KQAAQ2 Datenblatt	F951E475KQAAQ2-Datenblätter	F951E475KQAAQ2 PDF	AVX Corporation F951E475KQAAQ2
F951E475KQAAQ2 Electronic	F951E475KQAAQ2-Komponenten	F951E475KQAAQ2-Verteiler	F951E475KQAAQ2-Bild	F951E475KQAAQ2-Teil
F951E475KQAAQ2 Preis	F951E475KQAAQ2 Hersteller	F951E475KQAAQ2 Bild	F951E475KQAAQ2 Aktie	F951E475KQAAQ2 Inventar
F951E475KQAAQ2 Neu	F951E475KQAAQ2 Original	F951E475KQAAQ2 garantiert	F951E475KQAAQ2 RFQ	F951E475KQAAQ2 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