










	<b>F931V225KAA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	F931V225KAA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NimbeLink
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F931V225KAA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	F931V225KAA
Hersteller	NimbeLink
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	2.2µF
Oberflächenmontage Land Größe	-
Supplier Device-Gehäuse	A
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F93
RoHS Status	Digi-Reel®
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	493-4194-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	F931V225KAA
Lebensdauer @ Temp.	7 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Expanded Beschreibung	2.2µF ±10% Molded Tantalum Capacitors 35V 1206
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206
Anwendungen	-

F931V225KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F931V225KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F931V225KAA NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ F931V225KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F931V225MBA</b> Nichicon CAP TANT 2.2UF 35V 20% 1411</p>	 <p><b>F931V225KBA</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1411</p>	 <p><b>F931V225KAA</b> Nichicon CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206</p>	 <p><b>F931V225KAA</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206</p>
 <p><b>F931V224MAA</b> NICHICON F931V224MAA NICHICON</p>	 <p><b>F931V156KNC</b> Nichicon CAP TANT 15UF 35V 10% 2917</p>	 <p><b>F931V225KAA 35V 2.2UF</b> NICHICON F931V225KAA 35V 2.2UF NICHICON</p>	 <p><b>F931V156MNC</b> AVX Corporation CAP TANT 15UF 35V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F931V225KAA NimbeLink	F931V225KAA Datenblatt	F931V225KAA-Datenblätter	F931V225KAA PDF	NimbeLink F931V225KAA
F931V225KAA Electronic	F931V225KAA-Komponenten	F931V225KAA-Verteiler	F931V225KAA-Bild	F931V225KAA-Teil
F931V225KAA Preis	F931V225KAA Hersteller	F931V225KAA Bild	F931V225KAA Aktie	F931V225KAA Inventar
F931V225KAA Neu	F931V225KAA Original	F931V225KAA garantiert	F931V225KAA RFQ	F931V225KAA 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