



	<h2 style="color: red;">F930J476KBA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F930J476KBA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NimbeLink</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F930J476KBA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">F930J476KBA</a>
Hersteller	<a href="#">NimbeLink</a>
Beschreibung	CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	47µF
Oberflächenmontage Land Größe	-
Supplier Device-Gehäuse	B
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	F93
RoHS Status	Digi-Reel®
Polarisation	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	493-4122-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	F930J476KBA
Lebensdauer @ Temp.	1 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Expanded Beschreibung	47µF ±10% Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1411
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411
Anwendungen	-

F930J476KBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F930J476KBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F930J476KBA NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ F930J476KBA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>F930J476KAA</b> AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1206	 <b>F930J476KBA</b> AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411	 <b>F930J476MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206	 <b>F930J475MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1206
 <b>F930J475MAA</b> Nichicon CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1206	 <b>F930J475MAA</b> Nichicon CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1206	 <b>F930J476KBA</b> Nichicon CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411	 <b>F930J476MAAAJ6</b> AVX Corporation CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">F930J476KBA NimbeLink</a>	<a href="#">F930J476KBA Datenblatt</a>	<a href="#">F930J476KBA-Datenblätter</a>	<a href="#">F930J476KBA PDF</a>	<a href="#">NimbeLink F930J476KBA</a>
<a href="#">F930J476KBA Electronic</a>	<a href="#">F930J476KBA-Komponenten</a>	<a href="#">F930J476KBA-Verteiler</a>	<a href="#">F930J476KBA-Bild</a>	<a href="#">F930J476KBA-Teil</a>
<a href="#">F930J476KBA Preis</a>	<a href="#">F930J476KBA Hersteller</a>	<a href="#">F930J476KBA Bild</a>	<a href="#">F930J476KBA Aktie</a>	<a href="#">F930J476KBA Inventar</a>
<a href="#">F930J476KBA Neu</a>	<a href="#">F930J476KBA Original</a>	<a href="#">F930J476KBA garantiert</a>	<a href="#">F930J476KBA RFQ</a>	<a href="#">F930J476KBA Online bestellen</a>