









	<h2 style="color: red;">F110J476MDL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F110J476MDL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F110J476MDL.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	<a href="#">F110J476MDL</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.335" L x 0.209" W (8.50mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.335" L x 0.209" W (8.50mm x 5.30mm)
Serie	F11
Brummstrom	4A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

F110J476MDL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F110J476MDL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F110J476MDL Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ F110J476MDL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F110G107MDL</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>F110E607MFK</b> Nichicon CAP ALUM 600UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>F110G807MFK</b> Nichicon CAP ALUM 800UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>F1117-2.5</b> Original SOT-223</p>
 <p><b>F110J607MFK</b> Nichicon CAP ALUM 600UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>F110T120</b> SIEMENS IGBT Modules</p>	 <p><b>F113</b> MICREL MICREL SOT23-6</p>	 <p><b>F1117-ADJ</b> Original SOT-223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">F110J476MDL Nichicon</a>	<a href="#">F110J476MDL Datenblatt</a>	<a href="#">F110J476MDL-Datenblätter</a>	<a href="#">F110J476MDL PDF</a>	<a href="#">Nichicon F110J476MDL</a>
<a href="#">F110J476MDL Electronic</a>	<a href="#">F110J476MDL-Komponenten</a>	<a href="#">F110J476MDL-Verteiler</a>	<a href="#">F110J476MDL-Bild</a>	<a href="#">F110J476MDL-Teil</a>
<a href="#">F110J476MDL Preis</a>	<a href="#">F110J476MDL Hersteller</a>	<a href="#">F110J476MDL Bild</a>	<a href="#">F110J476MDL Aktie</a>	<a href="#">F110J476MDL Inventar</a>
<a href="#">F110J476MDL Neu</a>	<a href="#">F110J476MDL Original</a>	<a href="#">F110J476MDL garantiert</a>	<a href="#">F110J476MDL RFQ</a>	<a href="#">F110J476MDL Online bestellen</a>