



	<h2 style="color: red;">QAP2E106KRP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">QAP2E106KRP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 10UF 10% 250VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QAP2E106KRP.pdf</a> <a href="#">2.QAP2E106KRP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">QAP2E106KRP</a>
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 10UF 10% 250VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.095" W, 0.713" T x 2.047" L (27.80mm, 18.10mm x
Serie	QAP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QAP2E106KRP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QAP2E106KRP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QAP2E106KRP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ QAP2E106KRP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QAP2E335KRP</b> Nichicon CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>QAP2E225JRP</b> Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>QAP2E105KRP</b> Nichicon CAP FILM 1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>QAP2E225KRP</b> Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>QAP2E225KRP</b> Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>QAP2E335JRP</b> Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>QAP2E155KRP</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>QAP2E155JRP</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">QAP2E106KRP Nichicon</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Datenblatt</a>	<a href="#">QAP2E106KRP-Datenblätter</a>	<a href="#">QAP2E106KRP PDF</a>	<a href="#">Nichicon QAP2E106KRP</a>
<a href="#">QAP2E106KRP Electronic</a>	<a href="#">QAP2E106KRP-Komponenten</a>	<a href="#">QAP2E106KRP-Verteiler</a>	<a href="#">QAP2E106KRP-Bild</a>	<a href="#">QAP2E106KRP-Teil</a>
<a href="#">QAP2E106KRP Preis</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Hersteller</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Bild</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Aktie</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Inventar</a>
<a href="#">QAP2E106KRP Neu</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Original</a>	<a href="#">QAP2E106KRP garantiert</a>	<a href="#">QAP2E106KRP RFQ</a>	<a href="#">QAP2E106KRP Online bestellen</a>