








	<h2>QXP2K103JRPT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXP2K103JRPT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 5% 800VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QXP2K103JRPT.pdf</a> <a href="#">2.QXP2K103JRPT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	QXP2K103JRPT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 800VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.630" L x 0.244" W (16.00mm x 6.20mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.504" (12.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 250V 800V Polypropylene (PP),
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2K103JRPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2K103JRPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2K103JRPT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ QXP2K103JRPT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXP2J684KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2J684JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K104KRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K103JRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 5% 800VDC RAD</p>
 <p><b>QXP2K103KRPT</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2J684JRP7FX</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K104JRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K103KRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2K103JRPT Nichicon	QXP2K103JRPT Datenblatt	QXP2K103JRPT-Datenblätter	QXP2K103JRPT PDF	Nichicon QXP2K103JRPT
QXP2K103JRPT Electronic	QXP2K103JRPT-Komponenten	QXP2K103JRPT-Verteiler	QXP2K103JRPT-Bild	QXP2K103JRPT-Teil
QXP2K103JRPT Preis	QXP2K103JRPT Hersteller	QXP2K103JRPT Bild	QXP2K103JRPT Aktie	QXP2K103JRPT Inventar
QXP2K103JRPT Neu	QXP2K103JRPT Original	QXP2K103JRPT garantiert	QXP2K103JRPT RFQ	QXP2K103JRPT Online bestellen