










	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXP2K224JRP7FT
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 800VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.QXP2K224JRP7FT.pdf</li> <li> 2.QXP2K224JRP7FT.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b>
	<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	QXP2K224JRP7FT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 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	1.043" L x 0.453" W (26.50mm x 11.50mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.016" (25.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 250V 800V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2K224JRP7FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2K224JRP7FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2K224JRP7FT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXP2K224JRP7FT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXP2K223JRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.022UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K224JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.22UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K223JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.022UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K223KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 800VDC RAD</p>
 <p><b>QXP2K224KRP7FT</b> Nichicon CAP FILM 0.22UF 10% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K333JRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 5% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K223KRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 800VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2K333JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.033UF 5% 800VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2K224JRP7FT Nichicon	QXP2K224JRP7FT Datenblatt	QXP2K224JRP7FT-Datenblätter	QXP2K224JRP7FT PDF	Nichicon QXP2K224JRP7FT
QXP2K224JRP7FT Electronic	QXP2K224JRP7FT-Komponenten	QXP2K224JRP7FT-Verteiler	QXP2K224JRP7FT-Bild	QXP2K224JRP7FT-Teil
QXP2K224JRP7FT Preis	QXP2K224JRP7FT Hersteller	QXP2K224JRP7FT Bild	QXP2K224JRP7FT Aktie	QXP2K224JRP7FT Inventar
QXP2K224JRP7FT Neu	QXP2K224JRP7FT Original	QXP2K224JRP7FT garantiert	QXP2K224JRP7FT RFQ	QXP2K224JRP7FT Online bestellen

Contact us: **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