










	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXP2E224JRP7FP
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.QXP2E224JRP7FP.pdf</li> <li> 2.QXP2E224JRP7FP.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
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	QXP2E224JRP7FP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.827" L x 0.291" W (21.00mm x 7.40mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.685" (17.40mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 125V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2E224JRP7FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2E224JRP7FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2E224JRP7FP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXP2E224JRP7FP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXP2E155KRP7FT</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E155KRPT</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>QXP2E224JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E224KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>QXP2E155JRPT</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>QXP2E225JRP7FX</b> Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E155JRP7FT</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E154KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2E224JRP7FP Nichicon	QXP2E224JRP7FP Datenblatt	QXP2E224JRP7FP-Datenblätter	QXP2E224JRP7FP PDF	Nichicon QXP2E224JRP7FP
QXP2E224JRP7FP Electronic	QXP2E224JRP7FP-Komponenten	QXP2E224JRP7FP-Verteiler	QXP2E224JRP7FP-Bild	QXP2E224JRP7FP-Teil
QXP2E224JRP7FP Preis	QXP2E224JRP7FP Hersteller	QXP2E224JRP7FP Bild	QXP2E224JRP7FP Aktie	QXP2E224JRP7FP Inventar
QXP2E224JRP7FP Neu	QXP2E224JRP7FP Original	QXP2E224JRP7FP garantiert	QXP2E224JRP7FP RFQ	QXP2E224JRP7FP 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