










	<h2>QXP2E474JRPT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXP2E474JRPT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QXP2E474JRPT.pdf</a> <a href="#">2.QXP2E474JRPT.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	QXP2E474JRPT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 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 0.370" W (21.00mm x 9.40mm)
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)	0.654" (16.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 125V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2E474JRPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2E474JRPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2E474JRPT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ QXP2E474JRPT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXP2E474JRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E683JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	  <p><b>QXP2E473KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E474KRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>QXP2E473JRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	  <p><b>QXP2E474KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E683JRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2E473KRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2E474JRPT Nichicon	QXP2E474JRPT Datenblatt	QXP2E474JRPT-Datenblätter	QXP2E474JRPT PDF	Nichicon QXP2E474JRPT
QXP2E474JRPT Electronic	QXP2E474JRPT-Komponenten	QXP2E474JRPT-Verteiler	QXP2E474JRPT-Bild	QXP2E474JRPT-Teil
QXP2E474JRPT Preis	QXP2E474JRPT Hersteller	QXP2E474JRPT Bild	QXP2E474JRPT Aktie	QXP2E474JRPT Inventar
QXP2E474JRPT Neu	QXP2E474JRPT Original	QXP2E474JRPT garantiert	QXP2E474JRPT RFQ	QXP2E474JRPT Online bestellen