


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXP2G474KRP7FP
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.QXP2G474KRP7FP.pdf</li> <li> 2.QXP2G474KRP7FP.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	QXP2G474KRP7FP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.409" W (26.50mm x 10.40mm)
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)	0.972" (24.70mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 160V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2G474KRP7FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2G474KRP7FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2G474KRP7FP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QXP2G474KRP7FP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXP2G474JRP7FP</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2G474JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2G683JRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2G473JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p><b>QXP2G473KRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2G683JRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2G683KRP7FL</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>QXP2G683KRPT</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2G474KRP7FP Nichicon	QXP2G474KRP7FP Datenblatt	QXP2G474KRP7FP-Datenblätter	QXP2G474KRP7FP PDF	Nichicon QXP2G474KRP7FP
QXP2G474KRP7FP Electronic	QXP2G474KRP7FP-Komponenten	QXP2G474KRP7FP-Verteiler	QXP2G474KRP7FP-Bild	QXP2G474KRP7FP-Teil
QXP2G474KRP7FP Preis	QXP2G474KRP7FP Hersteller	QXP2G474KRP7FP Bild	QXP2G474KRP7FP Aktie	QXP2G474KRP7FP Inventar
QXP2G474KRP7FP Neu	QXP2G474KRP7FP Original	QXP2G474KRP7FP garantiert	QXP2G474KRP7FP RFQ	QXP2G474KRP7FP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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