










	<h2 style="color: red;">QXP2E334JRPT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QXP2E334JRPT</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  1.QXP2E334JRPT.pdf  2.QXP2E334JRPT.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QXP2E334JRPT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 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 0.335" W (21.00mm x 8.50mm)
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)	0.594" (15.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 125V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2E334JRPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2E334JRPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2E334JRPT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ QXP2E334JRPT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXP2E225JRP7FX Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E335JRPT Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E225JRPT Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E225KRPT Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p>QXP2E334JRP7FP Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E334KRPT Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E335JRP7FX Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E335KRPT7FX Nichicon CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2E334JRPT Nichicon	QXP2E334JRPT Datenblatt	QXP2E334JRPT-Datenblätter	QXP2E334JRPT PDF	Nichicon QXP2E334JRPT
QXP2E334JRPT Electronic	QXP2E334JRPT-Komponenten	QXP2E334JRPT-Verteiler	QXP2E334JRPT-Bild	QXP2E334JRPT-Teil
QXP2E334JRPT Preis	QXP2E334JRPT Hersteller	QXP2E334JRPT Bild	QXP2E334JRPT Aktie	QXP2E334JRPT Inventar
QXP2E334JRPT Neu	QXP2E334JRPT Original	QXP2E334JRPT garantiert	QXP2E334JRPT RFQ	QXP2E334JRPT Online bestellen