










	Hersteller-Teilenummer: QXP2E334JRP7FP
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.QXP2E334JRP7FP.pdf  2.QXP2E334JRP7FP.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QXP2E334JRP7FP
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)	0.732" (18.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 125V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2E334JRP7FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2E334JRP7FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2E334JRP7FP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXP2E334JRP7FP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXP2E334KRPT Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E225JRPT Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E225KRP7FX Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E224KRPT Nichicon CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>QXP2E334JRPT Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E225KRPT Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>QXP2E334KRP7FP Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXP2E225JRP7FX Nichicon CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2E334JRP7FP Nichicon	QXP2E334JRP7FP Datenblatt	QXP2E334JRP7FP-Datenblätter	QXP2E334JRP7FP PDF	Nichicon QXP2E334JRP7FP
QXP2E334JRP7FP Electronic	QXP2E334JRP7FP-Komponenten	QXP2E334JRP7FP-Verteiler	QXP2E334JRP7FP-Bild	QXP2E334JRP7FP-Teil
QXP2E334JRP7FP Preis	QXP2E334JRP7FP Hersteller	QXP2E334JRP7FP Bild	QXP2E334JRP7FP Aktie	QXP2E334JRP7FP Inventar
QXP2E334JRP7FP Neu	QXP2E334JRP7FP Original	QXP2E334JRP7FP garantiert	QXP2E334JRP7FP RFQ	QXP2E334JRP7FP 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