











	<p>Hersteller-Teilenummer: QXK2G223KTP7ZHFJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.QXK2G223KTP7ZHFJ.pdf  2.QXK2G223KTP7ZHFJ.pdf  3.QXK2G223KTP7ZHFJ.pdf
	<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>	

Spezifikationen

Teilenummer	QXK2G223KTP7ZHFJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.531" L x 0.193" W (13.50mm x 4.90mm)
Serie	QXK-ZH
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2G223KTP7ZHFJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2G223KTP7ZHFJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2G223KTP7ZHFJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXK2G223KTP7ZHFJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXK2G155KTPTZH Nichicon CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>QXK2G224JTPPTZH Nichicon CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G223KTPTZH Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G223JTP7ZHFJ Nichicon CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>QXK2G224JTP7FM Nichicon CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G224JTP Nichicon CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G223KTP7FG Nichicon CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G224JTP7ZHFJ Nichicon CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2G223KTP7ZHFJ Nichicon	QXK2G223KTP7ZHFJ Datenblatt	QXK2G223KTP7ZHFJ-Datenblätter	QXK2G223KTP7ZHFJ PDF	Nichicon QXK2G223KTP7ZHFJ
QXK2G223KTP7ZHFJ Electronic	QXK2G223KTP7ZHFJ-Komponenten	QXK2G223KTP7ZHFJ-Verteiler	QXK2G223KTP7ZHFJ-Bild	QXK2G223KTP7ZHFJ-Teil
QXK2G223KTP7ZHFJ Preis	QXK2G223KTP7ZHFJ Hersteller	QXK2G223KTP7ZHFJ Bild	QXK2G223KTP7ZHFJ Aktie	QXK2G223KTP7ZHFJ Inventar
QXK2G223KTP7ZHFJ Neu	QXK2G223KTP7ZHFJ Original	QXK2G223KTP7ZHFJ garantiert	QXK2G223KTP7ZHFJ RFQ	QXK2G223KTP7ZHFJ Online bestellen