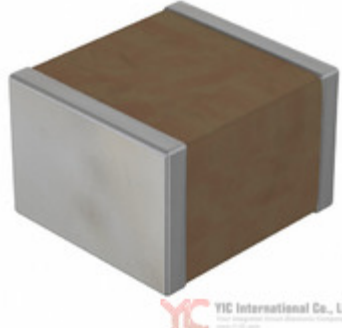


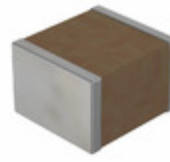
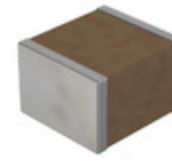
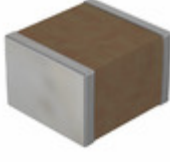
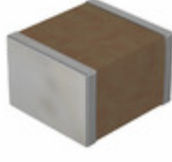
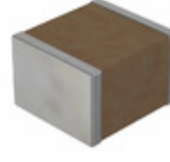
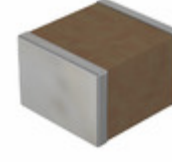
	RF2525B393K251KX145T	
	Hersteller-Teilenummer:	RF2525B393K251KX145T
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.039UF 250V X7R 2525
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.RF2525B393K251KX145T.pdf 2.RF2525B393K251KX145T.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RF2525B393K251KX145T
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 250V X7R 2525
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.165" (4.19mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.230" L x 0.250" W (5.84mm x 6.35mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2525 (6464 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.039µF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R 2525 (6464)
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

RF2525B393K251KX145T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RF2525B393K251KX145T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RF2525B393K251KX145T Knowles NOVACAP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RF2525B393K251KX145T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RF2525B564K151KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.56UF 150V X7R 2525</p>	 <p>RF2525B683K251KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.068UF 250V X7R 2525</p>	 <p>RF2525B474K151KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.47UF 150V X7R 2525</p>	 <p>RF2525B473K251KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.047UF 250V X7R 2525</p>
 <p>RF2525B224K201KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.22UF 200V X7R 2525</p>	 <p>RF2525B183K301KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.018UF 300V X7R 2525</p>	 <p>RF2525B334K151KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.33UF 150V X7R 2525</p>	 <p>RF2525B333K251KX145T Knowles NOVACAP CAP CER 0.033UF 250V X7R 2525</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RF2525B393K251KX145T Knowles NOVACAP	RF2525B393K251KX145T Datenblatt	RF2525B393K251KX145T-Datenblätter	RF2525B393K251KX145T PDF	Knowles NOVACAP RF2525B393K251KX145T
RF2525B393K251KX145T Electronic	RF2525B393K251KX145T-Komponenten	RF2525B393K251KX145T-Verteiler	RF2525B393K251KX145T-Bild	RF2525B393K251KX145T-Teil
RF2525B393K251KX145T Aktie	RF2525B393K251KX145T Inventar	RF2525B393K251KX145T Preis	RF2525B393K251KX145T Hersteller	RF2525B393K251KX145T Bild
RF2525B393K251KX145T RFQ	RF2525B393K251KX145T Online bestellen	RF2525B393K251KX145T Neu	RF2525B393K251KX145T Original	RF2525B393K251KX145T garantiert

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