


	<h2>0504X103K500PX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0504X103K500PX</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER</p> <p>Datenblätter:  1.0504X103K500PX.pdf  2.0504X103K500PX.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	0504X103K500PX
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.044" (1.12mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.050" L x 0.040" W (1.27mm x 1.02mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0504 (1210 Metric)
Andere Namen	1763-1210
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 0504 (1210)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

0504X103K500PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0504X103K500PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0504X103K500PX 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 0504X103K500PX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0504N561J500PR Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>0504N330J500P Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>0505-0-00-01-00-00-03-0 Mill-Max Manufacturing Corp. CONN PC PIN CIRC .018DIA TINLEAD</p>	 <p>0504P SEMTECH SEMTECH SLP1616P6</p>
 <p>0505-0-00-80-00-00-03-0 Mill-Max CONN PIN RCPT</p>	 <p>0505-0-00-15-00-00-03-0 Mill-Max Manufacturing Corp. CONN PC PIN CIRC 0.018DIA GOLD</p>	 <p>0504X102J101P Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>0505-0-00-21-00-00-03-0 Mill-Max Manufacturing Corp. CONN PC PIN CIRC 0.018DIA GOLD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0504X103K500PX Knowles NOVACAP	0504X103K500PX Datenblatt	0504X103K500PX-Datenblätter	0504X103K500PX PDF	Knowles NOVACAP 0504X103K500PX
0504X103K500PX Electronic	0504X103K500PX-Komponenten	0504X103K500PX-Verteiler	0504X103K500PX-Bild	0504X103K500PX-Teil
0504X103K500PX Preis	0504X103K500PX Hersteller	0504X103K500PX Bild	0504X103K500PX Aktie	0504X103K500PX Inventar
0504X103K500PX Neu	0504X103K500PX Original	0504X103K500PX garantiert	0504X103K500PX RFQ	0504X103K500PX 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