










	0504N330J500P	
	Hersteller-Teilenummer:	0504N330J500P
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.0504N330J500P.pdf  2.0504N330J500P.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0504N330J500P
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.044" (1.12mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	1763-1207
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	Lead free / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0504 (1210)
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

0504N330J500P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0504N330J500P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0504N330J500P 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 0504N330J500P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0504B103K101NT Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>0504X103K500PX Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>0504X102J101P 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>0504N561J500PR Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>05045C821KAT1A AVX Corporation CAP CER 820PF 50V X7R 0504</p>	 <p>0504P SEMTECH SEMTECH SLP1616P6</p>	 <p>0504N101J101P Knowles NOVACAP CAP CER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0504N330J500P Knowles NOVACAP	0504N330J500P Datenblatt	0504N330J500P-Datenblätter	0504N330J500P PDF	Knowles NOVACAP 0504N330J500P
0504N330J500P Electronic	0504N330J500P-Komponenten	0504N330J500P-Verteiler	0504N330J500P-Bild	0504N330J500P-Teil
0504N330J500P Preis	0504N330J500P Hersteller	0504N330J500P Bild	0504N330J500P Aktie	0504N330J500P Inventar
0504N330J500P Neu	0504N330J500P Original	0504N330J500P garantiert	0504N330J500P RFQ	0504N330J500P 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