









	<h2 style="color: red;">C1206C474J3REC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C474J3REC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%
Datenblätter:	 C1206C474J3REC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
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	C1206C474J3REC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C474J3REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C474J3REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C474J3REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C474J3REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206C474J3RACTU KEMET CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206	 C1206C474J1REC7800 KEMET CAP CER 1206 470NF 100V X7R 5%	 C1206C474J3RECAUTO KEMET CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%	 C1206C474J1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 470NF 100V X7R 5%
 C1206C474J1REC7210 KEMET CAP CER 1206 470NF 100V X7R 5%	 C1206C474J4RACB Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	 C1206C474J4RACTU KEMET CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 C1206C474J3RAC7800 KEMET CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C474J3REC KEMET	C1206C474J3REC Datenblatt	C1206C474J3REC-Datenblätter	C1206C474J3REC PDF	KEMET C1206C474J3REC
C1206C474J3REC Electronic	C1206C474J3REC-Komponenten	C1206C474J3REC-Verteiler	C1206C474J3REC-Bild	C1206C474J3REC-Teil
C1206C474J3REC Preis	C1206C474J3REC Hersteller	C1206C474J3REC Bild	C1206C474J3REC Aktie	C1206C474J3REC Inventar
C1206C474J3REC Neu	C1206C474J3REC Original	C1206C474J3REC garantiert	C1206C474J3REC RFQ	C1206C474J3REC Online bestellen