








	CL10B474KO84PNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL10B474KO84PNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL10B474KO84PNC.pdf 2.CL10B474KO84PNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL10B474KO84PNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CL
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	1276-7057-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive

CL10B474KO84PNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL10B474KO84PNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL10B474KO84PNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CL10B474KO84PNC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL10B474KO8NFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603</p>	 <p>CL10B474KO8VPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603</p>	 <p>CL10B474KA8NNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603</p>	 <p>CL10B474KA8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603</p>
 <p>CL10B474KB8NNNC SAMSUNG CL10B474KB8NNNC SAMSUNG</p>	 <p>CL10B474KO8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603</p>	 <p>CL10B474KP8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 10V X7R 0603</p>	 <p>CL10B474KA8NFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL10B474KO84PNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10B474KO84PNC Datenblatt	CL10B474KO84PNC-Datenblätter	CL10B474KO84PNC PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B474KO84PNC
CL10B474KO84PNC Electronic	CL10B474KO84PNC-Komponenten	CL10B474KO84PNC-Verteiler	CL10B474KO84PNC-Bild	CL10B474KO84PNC-Teil
CL10B474KO84PNC Preis	CL10B474KO84PNC Hersteller	CL10B474KO84PNC Bild	CL10B474KO84PNC Aktie	CL10B474KO84PNC Inventar
CL10B474KO84PNC Neu	CL10B474KO84PNC Original	CL10B474KO84PNC garantiert	CL10B474KO84PNC RFQ	CL10B474KO84PNC Online bestellen