





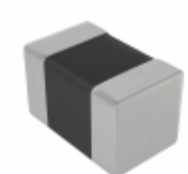


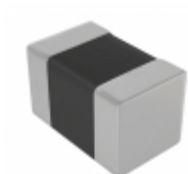
	<h2 style="color: red;">C0805C273M4HAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C273M4HAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 27NF 16V ULTRA STAB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805C273M4HAC7800.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C273M4HAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 27NF 16V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	C0805C273M4HACTU
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.027µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012)
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

C0805C273M4HAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C273M4HAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C273M4HAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C273M4HAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805C273K8JACAUTO KEMET CAP CER 0.027UF 10V U2J 0805	 C0805C273M4JACAUTO KEMET CAP CER 0.027UF 16V U2J 0805	 C0805C273M3JAC7800 KEMET CAP CER 0.027UF 25V U2J 0805	 C0805C273M4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 27NF 16V ULTRA STAB
 C0805C273K8JAC7800 KEMET CAP CER 0.027UF 10V U2J 0805	 C0805C273M5JACAUTO KEMET CAP CER 0.027UF 50V U2J 0805	 C0805C273M3JACAUTO KEMET CAP CER 0.027UF 25V U2J 0805	 C0805C273M5JAC7800 KEMET CAP CER 0.027UF 50V U2J 0805

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0805C273M4HAC7800 KEMET	C0805C273M4HAC7800 Datenblatt	C0805C273M4HAC7800-Datenblätter	C0805C273M4HAC7800 PDF	KEMET C0805C273M4HAC7800
C0805C273M4HAC7800 Electronic	C0805C273M4HAC7800-Komponenten	C0805C273M4HAC7800-Verteiler	C0805C273M4HAC7800-Bild	C0805C273M4HAC7800-Teil
C0805C273M4HAC7800 Preis	C0805C273M4HAC7800 Hersteller	C0805C273M4HAC7800 Bild	C0805C273M4HAC7800 Aktie	C0805C273M4HAC7800 Inventar
C0805C273M4HAC7800 Neu	C0805C273M4HAC7800 Original	C0805C273M4HAC7800 garantiert	C0805C273M4HAC7800 RFQ	C0805C273M4HAC7800 Online bestellen