









	<p>C0805H333J3GAL7800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805H333J3GAL7800</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 25V COG/NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  C0805H333J3GAL7800.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	C0805H333J3GAL7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 25V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	C0805H333J3GALTU
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±5% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C0805H333J3GAL7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805H333J3GAL7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805H333J3GAL7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805H333J3GAL7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805H222J1GAFT050 KEMET CAP CER 2200PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805H271JDGACTU KEMET CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805H471J2GACT500 KEMET CAP CER 470PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805H333J3GACTU KEMET CAP CER 0.033UF 25V COG/NP0 0805</p>
 <p>C0805H471J1GAC7800 KEMET CAP CER 470PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805H471J2GAC7800 KEMET CAP CER 470PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805H223J3GAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 25V COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805H471J3GAC7800 KEMET CAP CER SMD 0805 470PF 5% COG 25</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805H333J3GAL7800 KEMET	C0805H333J3GAL7800 Datenblatt	C0805H333J3GAL7800-Datenblätter	C0805H333J3GAL7800 PDF	KEMET C0805H333J3GAL7800
C0805H333J3GAL7800 Electronic	C0805H333J3GAL7800-Komponenten	C0805H333J3GAL7800-Verteiler	C0805H333J3GAL7800-Bild	C0805H333J3GAL7800-Teil
C0805H333J3GAL7800 Preis	C0805H333J3GAL7800 Hersteller	C0805H333J3GAL7800 Bild	C0805H333J3GAL7800 Aktie	C0805H333J3GAL7800 Inventar
C0805H333J3GAL7800 Neu	C0805H333J3GAL7800 Original	C0805H333J3GAL7800 garantiert	C0805H333J3GAL7800 RFQ	C0805H333J3GAL7800 Online bestellen