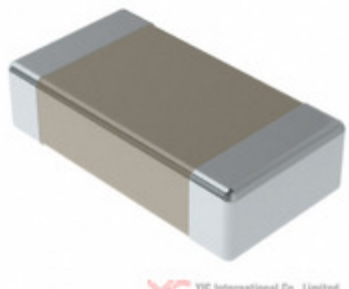


	<h2 style="color: #E67E22;">C1206H273J5GACT250</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206H273J5GACT250</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.027UF 50V COG/NP0 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206H273J5GACT250.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





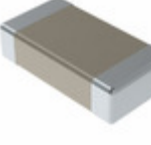

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206H273J5GACT250
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 50V COG/NP0 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.027µF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C1206H273J5GACT250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206H273J5GACT250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206H273J5GACT250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206H273J5GACT250 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206H473J1GACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206H271J2GAC7800</b> KEMET CAP CER 270PF 200V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>C1206H823J5GAC7800</b> KEMET CAP CER 0.082UF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>C1206H272J2GAC7800</b> KEMET CAP CER 2700PF 200V COG/NP0 1206</p>
 <p><b>C1206H473J5GACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>C1206H222J1GAC7800</b> KEMET CAP CER 2200PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>C1206H473J3GACT1K0</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V COG/NP0 SMD</p>	 <p><b>C1206HY5V475M</b> TDK C1206HY5V475M TDK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206H273J5GACT250 KEMET	C1206H273J5GACT250 Datenblatt	C1206H273J5GACT250-Datenblätter	C1206H273J5GACT250 PDF	KEMET C1206H273J5GACT250
C1206H273J5GACT250 Electronic	C1206H273J5GACT250-Komponenten	C1206H273J5GACT250-Verteiler	C1206H273J5GACT250-Bild	C1206H273J5GACT250-Teil
C1206H273J5GACT250 Preis	C1206H273J5GACT250 Hersteller	C1206H273J5GACT250 Bild	C1206H273J5GACT250 Aktie	C1206H273J5GACT250 Inventar
C1206H273J5GACT250 Neu	C1206H273J5GACT250 Original	C1206H273J5GACT250 garantiert	C1206H273J5GACT250 RFQ	C1206H273J5GACT250 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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