



 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">C430C473J3G5TA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C430C473J3G5TA</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Kester</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 25V COG AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C430C473J3G5TA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C430C473J3G5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 25V COG AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	0.047µF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.150" Dia x 0.240" L (3.81mm x 6.10mm)
Serie	Aximax 400
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	Bypass, Decoupling
Bewertungen	-
Polarisation	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C430C473J3G5TA
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.047µF ±5% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 25V COG AXIAL

C430C473J3G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C430C473J3G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C430C473J3G5TA Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C430C473J3G5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C430C473J1G5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V COG AXIAL</p>	 <p><b>C430C473G5G5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V COG AXIAL</p>	 <p><b>C430C473J1G5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V COG AXIAL</p>	 <p><b>C430C473J3G5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V COG AXIAL</p>
 <p><b>C430C473K1G5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V COG AXIAL</p>	 <p><b>C430C473J5G5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V COG AXIAL</p>	 <p><b>C430C473G5G5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V COG AXIAL</p>	 <p><b>C430C473J3G5TA</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V COG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C430C473J3G5TA Kester	C430C473J3G5TA Datenblatt	C430C473J3G5TA-Datenblätter	C430C473J3G5TA PDF	Kester C430C473J3G5TA
C430C473J3G5TA Electronic	C430C473J3G5TA-Komponenten	C430C473J3G5TA-Verteiler	C430C473J3G5TA-Bild	C430C473J3G5TA-Teil
C430C473J3G5TA Preis	C430C473J3G5TA Hersteller	C430C473J3G5TA Bild	C430C473J3G5TA Aktie	C430C473J3G5TA Inventar
C430C473J3G5TA Neu	C430C473J3G5TA Original	C430C473J3G5TA garantiert	C430C473J3G5TA RFQ	C430C473J3G5TA 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