







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">0402B822K250CT</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>0402B822K250CT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Walsin Technology</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 8200PF 25V X7R 0402</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.0402B822K250CT.pdf 2.0402B822K250CT.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	0402B822K250CT	Hersteller / Marke:	Walsin Technology	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8200PF 25V X7R 0402	Datenblätter:	1.0402B822K250CT.pdf 2.0402B822K250CT.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	0402B822K250CT															
Hersteller / Marke:	Walsin Technology															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 8200PF 25V X7R 0402															
Datenblätter:	1.0402B822K250CT.pdf 2.0402B822K250CT.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

Spezifikationen

Teilenummer	0402B822K250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 8200PF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1230-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8200pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005
Kapazität	8200pF
Anwendungen	General Purpose

0402B822K250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402B822K250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402B822K250CT Walsin Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0402B822K250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0402B822K160CT Walsin Technology CAP CER 8200PF 16V X7R 0402	 0402B683K500CT Walsin Technology CAP CER 0.068UF 50V X7R 0402	 0402BB103K500YT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 50V X7R 0402	 0402B683K160CT Walsin Technology CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402
 0402B821K500CT Walsin Technology CAP CER 820PF 50V X7R 0402	 0402B823K160CT Walsin Technology CAP CER 0.082UF 16V X7R 0402	 0402B822K500CT Walsin Technology CAP CER 8200PF 50V X7R 0402	 0402B682K500NT FH FH N/A

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402B822K250CT Walsin Technology	0402B822K250CT Datenblatt	0402B822K250CT-Datenblätter	0402B822K250CT PDF	Walsin Technology 0402B822K250CT
0402B822K250CT Electronic	0402B822K250CT-Komponenten	0402B822K250CT-Verteiler	0402B822K250CT-Bild	0402B822K250CT-Teil
0402B822K250CT Preis	0402B822K250CT Hersteller	0402B822K250CT Bild	0402B822K250CT Aktie	0402B822K250CT Inventar
0402B822K250CT Neu	0402B822K250CT Original	0402B822K250CT garantiert	0402B822K250CT RFQ	0402B822K250CT Online bestellen

Contact us: 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