






 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">0402B683K160CT</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>0402B683K160CT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Walsin Technology</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.0402B683K160CT.pdf 2.0402B683K160CT.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:	0402B683K160CT	Hersteller / Marke:	Walsin Technology	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Datenblätter:	1.0402B683K160CT.pdf 2.0402B683K160CT.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	0402B683K160CT															
Hersteller / Marke:	Walsin Technology															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402															
Datenblätter:	1.0402B683K160CT.pdf 2.0402B683K160CT.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	0402B683K160CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1226-2
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	0.068µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

0402B683K160CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402B683K160CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402B683K160CT 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 0402B683K160CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0402B682K250 WALSIN 0402B682K250 WALSIN	 0402B681K500CT Walsin Technology CAP CER 680PF 50V X7R 0402	 0402B682K500NT FH FH N/A	 0402B822K160CT Walsin Technology CAP CER 8200PF 16V X7R 0402
 0402B682K250CT Walsin Technology CAP CER 6800PF 25V X7R 0402	 0402B821K500CT Walsin Technology CAP CER 820PF 50V X7R 0402	 0402B822K250CT Walsin Technology CAP CER 8200PF 25V X7R 0402	 0402B682K500CT Walsin Technology CAP CER 6800PF 50V X7R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402B683K160CT Walsin Technology	0402B683K160CT Datenblatt	0402B683K160CT-Datenblätter	0402B683K160CT PDF	Walsin Technology 0402B683K160CT
0402B683K160CT Electronic	0402B683K160CT-Komponenten	0402B683K160CT-Verteiler	0402B683K160CT-Bild	0402B683K160CT-Teil
0402B683K160CT Preis	0402B683K160CT Hersteller	0402B683K160CT Bild	0402B683K160CT Aktie	0402B683K160CT Inventar
0402B683K160CT Neu	0402B683K160CT Original	0402B683K160CT garantiert	0402B683K160CT RFQ	0402B683K160CT Online bestellen