



CSTCE16M0V53-R0

Fabricant Numéro d'article:	CSTCE16M0V53-R0
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CER RES 16.0000MHZ 15PF SMD
Feuilles de données:	CSTCE16M0V53-R0(1).pdf CSTCE16M0V53-R0(2).pdf CSTCE16M0V53-R0(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CSTCE16M0V53-R0 100% Nouveaux originaux 6000 en stock, Trouver CSTCE16M0V53-R0 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CSTCE16M0V53-R0 Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CSTCE16M0V53-R0: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CSTCE16M0V53-R0

Numéro d'article	CSTCE16M0V53-R0	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	CERALOCK® CSTCE	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	3-SMD, Non-Standard	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-20 °C ~ 80 °C
Description détaillée	16MHz Ceramic Resonator Built in Capacitor 15pF ±0.3% -20 °C ~ 80 °C Surface Mount	La fréquence	16MHz
Taille / Dimension	0.126" L x 0.051" W (3.20mm x 1.30mm)	Type	Ceramic
Caractéristiques	Built in Capacitor	la taille	0.039" (1.00mm)
Capacitance	15pF	Stabilité de la fréquence	±0.3%
Tolérance de fréquence	±0.5%	Autres noms	490-1198-1
Quantité en stock	6000 pcs Stock	Catégorie	Cristaux, oscillateurs, résonateurs > Résonateurs
La description	CER RES 16.0000MHZ 15PF SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CSTCE16M0V53-R0

Murata Electronics CSTCE16M0V53-R0	Partie CSTCE16M0V53-R0	Prix CSTCE16M0V53-R0	Distributeur CSTCE16M0V53-R0
CSTCE16M0V53-R0 technique	Action CSTCE16M0V53-R0	CSTCE16M0V53-R0 Inventaire	CSTCE16M0V53-R0 Fournisseur
Commande en ligne CSTCE16M0V53-R0	CSTCE16M0V53-R0 Enquête	Image CSTCE16M0V53-R0	CSTCE16M0V53-R0 Image
CSTCE16M0V53-R0 pdf	Fiche technique CSTCE16M0V53-R0	Fiche technique CSTCE16M0V53-R0	CSTCE16M0V53-R0 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CSTCE16M0V53-R0	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics CSTCE16M0V53-R0	MURATA CSTCE16M0V53-R0
Murata Electronics North America CSTCE16M0V53-R0	TOKO / Murata CSTCE16M0V53-R0		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CSTCE12M0GH5L16-R0 La description: CSTCE12M0GH5L16-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M5V53W-R0 La description: CSTCE16M5V53W-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE12MOG15050-R0 La description: CSTCE12MOG15050-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE15M5V53-R0 La description: CSTCE15M5V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSTCE14M0V51-R0 La description: CSTCE14M0V51-R0 SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE12M2G55-R0 La description: CSTCE12M2G55-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE16M9V53W-R0 La description: CSTCE16M9V53W-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M9V53W-R0 La description: CSTCE16M9V53W-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE18M7V53C-R0 La description: CSTCE18M7V53C-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE18M4V53-R0 La description: CER RES 18.4320MHZ 15PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M8V53001-R0 La description: CSTCE16M8V53001-R0 MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE12M2G52-R0 La description: CSTCE12M2G52-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE16M0V13C99-R0 La description: CER RES 16.0000MHZ 15PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE13M5V53-R0 La description: CSTCE13M5V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M9V51-R0 La description: CSTCE16M9V51-R0 MURATA 805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE16M0V13L02-R0 La description: CSTCE16M0V13L02-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE19M0V53-R0 La description: CSTCE19M0V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE14M7V53-R0 La description: CSTCE14M7V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE19M6V53-R0 La description: CSTCE19M6V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M8V53-R0 La description: CER RES 16.8000MHZ 15PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M9V53-R0 La description: CSTCE16M9V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 108000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE12M5G52-R0 La description: CSTCE12M5G52-R0 MURATA SOP Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M9V53-R0 La description: CSTCE16M9V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 108000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE18M4V53W-R0 La description: CSTCE18M4V53W-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE16M6V53-R0 La description: CSTCE16M6V53-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 20800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M0V51-R0 La description: CER RES 16.0000MHZ 5PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M0V51-R0 La description: CSTCE16M0V51-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSTCE16M0V13C73-R0 La description: CSTCE16M0V13C73-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE12M5G55-R0 La description: CER RES 12.5000MHZ 33PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSTCE16M9X53008-R0 La description: CSTCE16M9X53008-R0 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong