



**CM3322X630R-00**

Fabricant Numéro d'article:	CM3322X630R-00
Fabricant / marque	Laird Technologies
Partie de la description:	CMC 10A 2LN 63 OHM SMD
Feuilles de données:	CM3322X630R-00(1).pdf CM3322X630R-00(2).pdf CM3322X630R-00(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

CM3322X630R-00 100% Nouveaux originaux 2100 en stock, Trouver CM3322X630R-00 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CM3322X630R-00 Laird Technologies avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CM3322X630R-00: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de CM3322X630R-00**

Número d'article	CM3322X630R-00	Fabricant / marque	Laird Technologies
Séries	CM	Package / Boîte	Horizontal, 4 PC Pad
Emballage	Cut Tape (CT)	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Description détaillée	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 63 Ohms @ 100MHz 10A DCR 8 mOhm
Agréments	-	évaluations	-
Taille / Dimension	0.335" L x 0.220" W (8.50mm x 5.60mm)	Hauteur (max)	0.112" (2.85mm)
Caractéristiques	-	Nombre de lignes	2
Tension nominale - CA	-	Tension nominale - CC	-
Type de filtre	Power, Signal Line	Impédance à fréquence	63 Ohms @ 100MHz
Fréquence de coupure	10A	Résistance DC (DCR) (Max)	8 mOhm
Autres noms	240-1103-1 CM3322X630R00	Quantité en stock	2100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Filtres &gt; Sels de Mode commun</a>	La description	CMC 10A 2LN 63 OHM SMD
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

**Mots-clés associés à CM3322X630R-00**

Laird Technologies CM3322X630R-00	Partie CM3322X630R-00	Prix CM3322X630R-00	Distributeur CM3322X630R-00
CM3322X630R-00 technique	Action CM3322X630R-00	CM3322X630R-00 Inventaire	CM3322X630R-00 Fournisseur
Commande en ligne CM3322X630R-00	CM3322X630R-00 Enquête	Image CM3322X630R-00	CM3322X630R-00 Image
CM3322X630R-00 pdf	Fiche technique CM3322X630R-00	Fiche technique CM3322X630R-00	CM3322X630R-00 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CM3322X630R-00	Laird Technologies Fabricant	Laird Technologies CM3322X630R-00	Laird Technologies Wireless M2M CM3322X630R-00

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>CM3403-46ST</b> La description: CM3403-46ST CMD SOT23-3 Fabricants: CMD En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3406DS-LF-Z</b> La description: CM3406DS-LF-Z MPS SOP8 Fabricants: MPS En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3403-46SO</b> La description: CM3403-46SO CMD SOT23-3 Fabricants: CMD En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM32X5R226M25AT</b> La description: CM32X5R226M25AT KYOCERA 1210 Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM32Y5V334Z50VBT/1210-334</b> La description: CM32Y5V334Z50VBT/1210-334 AVX 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM339CS</b> La description: CM339CS CMC SOP Fabricants: CMC En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM340</b> La description: CM340 NPC SOP-8 Fabricants: NPC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3403-29SO</b> La description: CM3403-29SO CMD SOT-23 Fabricants: CMD En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3400-LR-L</b> La description: CM3400-LR-L CYBERMAX SOT23 Fabricants: CYBERMAX En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM3323EA3OG-H2</b> La description: CM3323EA3OG-H2 CAPELLA DFN Fabricants: CAPELLA En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3403-29ST</b> La description: CM3403-29ST ON SOT23 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3406DS-LF-E</b> La description: CM3406DS-LF-E MPS SOP8 Fabricants: MPS En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM33</b> La description: CM33 IR QFN Fabricants: IR En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM32Y5V106Z16AT</b> La description: CM32Y5V106Z16AT KYOCERA 1210 Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3401-LR-L</b> La description: CM3401-LR-L CYBERMAX SOT-23 Fabricants: CYBERMAX En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM32X7R104K100AT</b> La description: CM32X7R104K100AT KYOCERA SMD Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3407-LR-L</b> La description: CM3407-LR-L CYBERMAX SOT23 Fabricants: CYBERMAX En stock: Nouvel original, stock 27100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3312R111R-10</b> La description: CMC 5A 2LN 110 OHM SMD Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM32B225M25AT</b> La description: CM32B225M25AT KYOCERA SMD Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM32Y5V335Z25AT</b> La description: CM32Y5V335Z25AT KYOCERA SMD Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3322U610R-10</b> La description: CMC 7A 2LN 61 OHM SMD Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM34060S</b> La description: CM34060S CMC SOP8 Fabricants: CMC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM32W5R473K100VAT</b> La description: CM32W5R473K100VAT KYOCERA SMD Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM32B475K25AT</b> La description: CM32B475K25AT KYOCERA SMD Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM32W5R105K25AT</b> La description: CM32W5R105K25AT KYOCERA SMD Fabricants: Kyocera Display En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3406DS</b> La description: CM3406DS MPS SOP8 Fabricants: MPS En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3404-LR-L</b> La description: CM3404-LR-L CYBERMAX SOT-23 Fabricants: CYBERMAX En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CM3312R111R-15</b> La description: CM3312R111R-15 LAIRD SMD Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3317A3OP</b> La description: CM3317A3OP CAPELLA SMD Fabricants: CAPELLA En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM3322U610R-00</b> La description: CMC 7A 2LN 61 OHM SMD Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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