








	<h2 style="color: red;">CM3312R111R-10</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CM3312R111R-10
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies
	Teil der Beschreibung:	CMC 5A 2LN 110 OHM SMD
Datenblätter:	1.CM3312R111R-10.pdf 2.CM3312R111R-10.pdf 3.CM3312R111R-10.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2621 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CM3312R111R-10
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	CMC 5A 2LN 110 OHM SMD
Kategorie	Filter > Gleichtaktrosseln
Teilstatus	2621 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 110
Serie	CM
Betriebstemperatur	-
Zulassungen	-
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.335" L x 0.120" W (8.50mm x 3.05mm)
Höhe (max)	0.103" (2.61mm)
Eigenschaften	-
Anzahl der Zeilen	2
Verpackung / Gehäuse	Horizontal, 4 PC Pad
Nennspannung - AC	-
Nennspannung - DC	-
Filtertyp	Power, Signal Line
Impedanz bei Frequenz	110 Ohms @ 100MHz
Cutoff-Frequenz	5A
DC-Widerstand (DCR) (Max)	5 mOhm
Verpackung	Original-Reel®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	240-2500-6

CM3312R111R-10 ist neu im Original, Suche CM3312R111R-10 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CM3312R111R-10 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CM3312R111R-10: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CM3322P400R-00 Laird Technologies CMC 4A 2LN 40 OHM SMD</p>	 <p>CM3312R111R-10 Laird Technologies - Signal Integrity Products CMC 5A 2LN 110 OHM SMD</p>	 <p>CM3305-000 Agastat Relays / TE Connectivity SIGMAFORM TUBING</p>	 <p>CM33 IR CM33 IR</p>
 <p>CM3312R111R-15 LAIRD CM3312R111R-15 LAIRD</p>	 <p>CM3317A3OP CAPELLA CM3317A3OP CAPELLA</p>	 <p>CM32Y5V334Z50VBT/1210-334 AVX Corporation CM32Y5V334Z50VBT/1210-334 AVX</p>	 <p>CM32Y5V106Z16AT KYOCERA CM32Y5V106Z16AT KYOCERA</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| CM3217A3OG | CM32180A3OP-AD | CM32181A3OP | CM32181EA3OP | CM32181O3OL |
| CM3218A3OP-AD | CM3220A3OP | CM3221A3OP | CM32251R0JLB | CM32251R8KLB |
| CM322522-180KL | CM322522-2R2M | CM3225470JSB | CM3225470KSB | CM3225560KSB |
| CM3232A30G | CM3232A3OG | CM32B225M25AT | CM32B475K25AT | CM32W5R105K25AT |
| CM32W5R473K100VAT | CM32X5R226M25AT | CM32X7R104K100AT | CM32Y5V106Z16AT | CM32Y5V335Z25AT |
| CM3312R111R-10 | CM3312R111R-15 | CM3317A3OP | CM3322U610R-00 | CM3322U610R-00 |
| CM3322X630R-00 | CM3322X630R-00 | CM3323EA3OG-H2 | CM3400-LR-L | CM3401-LR-L |
| CM3403-29SO | CM3403-29ST | CM3403-46SO | CM3403-46ST | CM3404-LR-L |
| CM3406DS | CM3406DS-LF-Z | CM3407-LR-L | CM3407DS-LF-Z | CM3415-LR-L |
| CM3416-LR-L | CM341690 | CM3440Z171R-10 | CM3440Z171R-10 | CM3500A3OP |

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