

	<h2 style="color: red;">EMIF04-MMC02F2</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>EMIF04-MMC02F2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>FILTER RC(PI) ESD SMD</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 11512 pcs 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:	EMIF04-MMC02F2	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	FILTER RC(PI) ESD SMD	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 11512 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	EMIF04-MMC02F2													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	FILTER RC(PI) ESD SMD													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 11512 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	EMIF04-MMC02F2
Hersteller	N/A
Beschreibung	FILTER RC(PI) ESD SMD
Kategorie	Filter > EMI / RFI Filter (LC, RC Netzwerke)
Teilstatus	11512 pcs Stock
Spannung - Nennwert	-
Werte	R = 47 Ohms, 13 kOhms, 56 kOhms, C = 20pF
Art	Low Pass
Technologie	RC (Pi)
Größe / Dimension	0.080" L x 0.058" W (2.04mm x 1.47mm)
Serie	EMIF
Widerstand - Kanal (Ohm)	47, 13k, 56k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	11-UFBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe	0.028" (0.70mm)
Filter Ordnung	2nd
ESD-Schutz	Yes
Strom	-
Mitten- / Abschaltfrequenz	-
Schwächungswert	-
Anwendungen	Data Lines for Mobile Devices

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EMIF04-1K030F3 N/A FILTER RC(PI) 1KOHM/24PF ESD SMD</p>	 <p>EMIF04-2005QCF/C ST ST QFN</p>	 <p>EMIF04-VID1C2AU ST EMIF04-VID1C2AU ST</p>	 <p>EMIF04-VID01F2 N/A FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD</p>
 <p>EMIF04-2005QCF N/A FILTER RC(PI) 200 OHM/45PF SMD</p>	 <p>EMIF04-VID01C2 ST EMIF04-VID01C2 ST</p>	 <p>EMIF04-VID01F2U STM EMIF04-VID01F2U STM</p>	 <p>EMIF04-V1D01F2U ST EMIF04-V1D01F2U ST</p>

EMIF04-MMC02F2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	EMIF04-MMC02F2 Datenblatt	EMIF04-MMC02F2-Datenblätter	EMIF04-MMC02F2 PDF	EMIF04-MMC02F2
EMIF04-MMC02F2 Electronic	EMIF04-MMC02F2-Komponenten	EMIF04-MMC02F2-Verteiler	EMIF04-MMC02F2-Bild	EMIF04-MMC02F2-Teil
EMIF04-MMC02F2 Preis	EMIF04-MMC02F2 Hersteller	EMIF04-MMC02F2 Bild	EMIF04-MMC02F2 Aktie	EMIF04-MMC02F2 Inventar
EMIF04-MMC02F2 Neu	EMIF04-MMC02F2 Original	EMIF04-MMC02F2 garantiert	EMIF04-MMC02F2 RFQ	EMIF04-MMC02F2 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited