



EMIF08-LCD04M16

Hersteller Teilenummer:	EMIF08-LCD04M16
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	FILTER LC(PI) 12NH/18PF ESD SMD
Datenblätter:	EMIF08-LCD04M16.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EMIF08-LCD04M16 100% Neu Original 18800 pcs auf Lager, Finden Sie EMIF08-LCD04M16 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EMIF08-LCD04M16 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EMIF08-LCD04M16: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EMIF08-LCD04M16

Teilenummer	EMIF08-LCD04M16	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	IPAD™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	16-UFDFN Exposed Pad	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	LC (PI) EMI Filter 3rd Order Low Pass 8 Channel L = 12nH, C = 18pF 16-UFDFN Exposed Pad	Spannung - Nennwert	-
Technologie	LC (PI)	Größe / Dimension	0.130" L x 0.053" W (3.30mm x 1.35mm)
Art	Low Pass	Anzahl der Kanäle	8
Höhe	0.022" (0.55mm)	Anwendungen	Data Lines for Mobile Devices
Filter Ordnung	3rd	Mitten- / Abschaltfrequenz	400MHz (Cutoff)
Schwächungswert	-35dB @ 900MHz ~ 2GHz	Widerstand - Kanal (Ohm)	12.5
Werte	L = 12nH, C = 18pF	ESD-Schutz	Yes
Andere Namen	497-12163-6	Bestandsmenge	18800 pcs Stock
Kategorie	Filter > EMI/HF-Filter (LC, RC Networks)	Beschreibung	FILTER LC(PI) 12NH/18PF ESD SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EMIF08-LCD04M16 enthaltene Keywords

STMicroelectronics EMIF08-LCD04M16	EMIF08-LCD04M16-Teil	EMIF08-LCD04M16 Preis	EMIF08-LCD04M16-Vertriebspartner
EMIF08-LCD04M16 Technisch	EMIF08-LCD04M16-Bestand	EMIF08-LCD04M16 Inventar	EMIF08-LCD04M16 Lieferant
EMIF08-LCD04M16 Online-Bestellung	EMIF08-LCD04M16 Anfrage	EMIF08-LCD04M16-Bild	EMIF08-LCD04M16 Bild
EMIF08-LCD04M16 pdf	EMIF08-LCD04M16 Datenblatt	EMIF08-LCD04M16 Datenblatt	EMIF08-LCD04M16 pdf-Datenblatt
Laden Sie das EMIF08-LCD04M16-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics EMIF08-LCD04M16	

Sie können auch interessiert sein:

<p>EMIF09-BC01 Beschreibung: EMIF09-BC01 ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 76000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF08-BC02C3U Beschreibung: EMIF08-BC02C3U ST BGA-16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF08-2005QCF Beschreibung: EMIF08-2005QCF ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF08-VID01F2 Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF06-VID01C1LU Beschreibung: EMIF06-VID01C1LU ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF08-2005QEJ Beschreibung: FILTER RC(PI) 200 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF09-BC03 Beschreibung: EMIF09-BC03 ST QFN-24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF06-VID01C2 Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF10-COM01F2R7 Beschreibung: EMIF10-COM01F2R7 STM BGA Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF10-1K010F2 Beschreibung: FILTER RC(PI) 1 KOHM/100PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF09-SD01F3 Beschreibung: FILTER RC(PI) 40 OHM/20PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF07-USB01F2 Beschreibung: EMIF07-USB01F2 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF08-1005M16 Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF07-USB01F1 Beschreibung: EMIF07-USB01F1 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF07-LCD2F3 Beschreibung: EMIF07-LCD2F3 ST SMD Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF10-C0M01 Beschreibung: EMIF10-C0M01 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF08-VID01C2 Beschreibung: EMIF08-VID01C2 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF09BC01 Beschreibung: EMIF09BC01 ST LCC Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF06-VID01C2AU Beschreibung: EMIF06-VID01C2AU ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF09-BC03/L Beschreibung: EMIF09-BC03/L ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF10-COM01F2 Beschreibung: FILTER RC(PI) 200 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF06-VID01F2 Beschreibung: IC FILTER EMI 6LINE ESD FLIPCHIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 115000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF1-SMIC1RF2U7 Beschreibung: EMIF1-SMIC1RF2U7 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF10-COM1RF2A7 Beschreibung: EMIF10-COM1RF2A7 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF08-1005M16/S Beschreibung: EMIF08-1005M16/S ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF08-1502M16 Beschreibung: FILTER RC(PI) 170 OHM/14PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF07-USB01F2A7 Beschreibung: EMIF07-USB01F2A7 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMIF07-LCD02F3 Beschreibung: FILTER RC(PI) 70 OHM/30PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF09-BC03L Beschreibung: EMIF09-BC03L ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMIF10-LCD01C1LU Beschreibung: EMIF10-LCD01C1LU ST CSP25 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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, neue Territorien, Hongkong