




EMIF10-LCD01F2

Hersteller Teilenummer:	EMIF10-LCD01F2
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	FILTER RC(PI) 100 OHM/28PF SMD
Datenblätter:	EMIF10-LCD01F2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

EMIF10-LCD01F2 100% Neu Original 30000 pcs auf Lager, Finden Sie EMIF10-LCD01F2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EMIF10-LCD01F2 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EMIF10-LCD01F2: Info@IC-Components.com

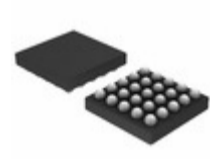




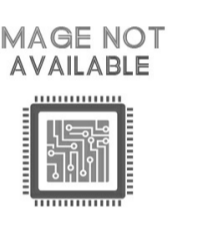
















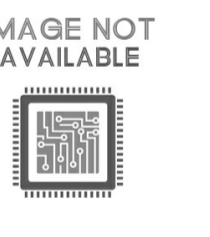







Die Spezifikationen von EMIF10-LCD01F2

Teilenummer	EMIF10-LCD01F2	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	IPAD™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	25-WFBGA, FCBGA	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	RC (Pi) EMI Filter 2nd Order Low Pass 10 Channel R = 100 Ohms, C = 28pF (Total) 25-WFBGA, FCBGA	Spannung - Nennwert	-
Technologie	RC (Pi)	Größe / Dimension	0.095" L x 0.095" W (2.41mm x 2.41mm)
Art	Low Pass	Anzahl der Kanäle	10
Höhe	0.026" (0.65mm)	Anwendungen	Data Lines for Mobile Devices
Filter Ordnung	2nd	Mitten- / Abschaltfrequenz	-
Schwächungswert	-	Widerstand - Kanal (Ohm)	100
Werte	R = 100 Ohms, C = 28pF (Total)	ESD-Schutz	Yes
Andere Namen	497-3402-6 EMIF10LCD01F2	Bestandsmenge	30000 pcs Stock
Kategorie	Filter > EMI/RF-Filter (LC, RC Networks)	Beschreibung	FILTER RC(PI) 100 OHM/28PF SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EMIF10-LCD01F2 enthaltene Keywords

STMicroelectronics EMIF10-LCD01F2	EMIF10-LCD01F2-Teil	EMIF10-LCD01F2 Preis	EMIF10-LCD01F2-Vertriebspartner
EMIF10-LCD01F2 Technisch	EMIF10-LCD01F2-Bestand	EMIF10-LCD01F2 Inventar	EMIF10-LCD01F2 Lieferant
EMIF10-LCD01F2 Online-Bestellung	EMIF10-LCD01F2 Anfrage	EMIF10-LCD01F2-Bild	EMIF10-LCD01F2 Bild
EMIF10-LCD01F2 pdf	EMIF10-LCD01F2 Datenblatt	EMIF10-LCD01F2 Datenblatt	EMIF10-LCD01F2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das EMIF10-LCD01F2-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics EMIF10-LCD01F2	

Sie können auch interessiert sein:

 <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" value="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" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF10-LCD02F3 Beschreibung: FILTER RC(PI) 70 OHM/30PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIF6-100LFC-T73-1 Beschreibung: EMIF6-100LFC-T73-1 PROTEK QFN15 Hersteller: PROTEK Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF10-LCD01F2AU Beschreibung: EMIF10-LCD01F2AU ST BGA-25 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF10-LCD01F2A7 Beschreibung: EMIF10-LCD01F2A7 STM BGA Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIR21C22101NE Beschreibung: EMIR21C22101NE SAMSUNG 100REEL Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF09-BC03L Beschreibung: EMIF09-BC03L ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF6-100LFC-LF-T73C Beschreibung: EMIF6-100LFC-LF-T73C PROTEKDEVICES BGA Hersteller: PROTEKDEVICES Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIF10-COM01F2R7 Beschreibung: EMIF10-COM01F2R7 STM BGA Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF09-BC01 Beschreibung: EMIF09-BC01 ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 76000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIR21C22050NE Beschreibung: EMIR21C22050NE SAMSUNG 100REEL Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF10-LCD01F1 Beschreibung: EMIF10-LCD01F1 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 21700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF10-LCD01F2 Beschreibung: EMIF10-LCD01F2 ST BGAPB Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIF10-COM01 Beschreibung: EMIF10-COM01 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF6-100LFC Beschreibung: EMIF6-100LFC PROTEK 120615 Hersteller: PROTEK Auf Lager: Neues Original, 249000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF11-10002C4 Beschreibung: EMIF11-10002C4 STMicro QFB24 Hersteller: STMicro Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIL21C150SANE Beschreibung: EMIL21C150SANE SAMSUNG 3k reel Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIF10-COM1RF2A7 Beschreibung: EMIF10-COM1RF2A7 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF8-LCD04AM16 Beschreibung: EMIF8-LCD04AM16 ST SMD Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF6-100LFC-LF-T73C-1 Beschreibung: EMIF6-100LFC-LF-T73C-1 PROTEK BGA Hersteller: PROTEK Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EMIF09BC01 Beschreibung: EMIF09BC01 ST LCC Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF1-SMIC1RF2U7 Beschreibung: EMIF1-SMIC1RF2U7 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF6-100LFC-T71C Beschreibung: EMIF6-100LFC-T71C PROEK QFN Hersteller: PROEK Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIF10-LCD01C1LU Beschreibung: EMIF10-LCD01C1LU ST CSP25 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EMIL21C180SANE Beschreibung: EMIL21C180SANE SAMSUNG 3k reel Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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, neue Territorien, Hongkong