



life.augmented

**EMIF06-VID01C2**

Hersteller Teilenummer:	EMIF06-VID01C2
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD
Datenblätter:	EMIF06-VID01C2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**EMIF06-VID01C2** 100% Neu Original 4800 pcs auf Lager, Finden Sie EMIF06-VID01C2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EMIF06-VID01C2 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EMIF06-VID01C2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von EMIF06-VID01C2

Teilenummer	EMIF06-VID01C2	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	IPAD™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	15-WFBGA, FCBGA	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	RC (PI) EMI Filter 2nd Order Low Pass 6 Channel R = 100 Ohms, C = 16pF (Total) 15-WFBGA, FCBGA	Spannung - Nennwert	-
Technologie	RC (PI)	Größe / Dimension	0.115" L x 0.051" W (2.92mm x 1.29mm)
Art	Low Pass	Anzahl der Kanäle	6
Höhe	0.030" (0.76mm)	Anwendungen	Data Lines for Mobile Devices
Filter Ordnung	2nd	Mitten- / Abschaltfrequenz	-
Schwächungswert	-40dB @ 900MHz	Widerstand - Kanal (Ohm)	100
Werte	R = 100 Ohms, C = 16pF (Total)	ESD-Schutz	Yes
Bestandsmenge	4800 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Filter &gt; EMI/HF-Filter (LC, RC Networks)</a>
Beschreibung	FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EMIF06-VID01C2 enthaltene Keywords

STMicroelectronics EMIF06-VID01C2	EMIF06-VID01C2-Teil	EMIF06-VID01C2 Preis	EMIF06-VID01C2-Vertriebspartner
EMIF06-VID01C2 Technisch	EMIF06-VID01C2-Bestand	EMIF06-VID01C2 Inventar	EMIF06-VID01C2 Lieferant
EMIF06-VID01C2 Online-Bestellung	EMIF06-VID01C2 Anfrage	EMIF06-VID01C2-Bild	EMIF06-VID01C2 Bild
EMIF06-VID01C2 pdf	EMIF06-VID01C2 Datenblatt	EMIF06-VID01C2 Datenblatt	EMIF06-VID01C2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das EMIF06-VID01C2-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics EMIF06-VID01C2	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>EMIF08-1005M16</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EMIF06-1005M12</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 88900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF07-USB01F2A7</b> Beschreibung: EMIF07-USB01F2A7 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF06-HMC01F2</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 50 OHM/20PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 119500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-10006F2AU</b> Beschreibung: EMIF06-10006F2AU ST SMD Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF08-1005M16/S</b> Beschreibung: EMIF08-1005M16/S ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF06-VID01F2</b> Beschreibung: IC FILTER EMI 6LINE ESD FLIPCHIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 115000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EMIF06-1502M12</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 170 OHM/14PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EMIF06-10006C2</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/60PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF06-MSD01F2</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 40 OHM/17PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EMIF06-10006F2</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/60PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-VID01C2AU</b> Beschreibung: EMIF06-VID01C2AU ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF07-LCD02F3</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 70 OHM/30PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF07-LCD2F3</b> Beschreibung: EMIF07-LCD2F3 ST SMD Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-HMC01F2LU</b> Beschreibung: EMIF06-HMC01F2LU ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF08-1502M16</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 170 OHM/14PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-HMC01</b> Beschreibung: EMIF06-HMC01 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EMIF08-LCD04M16</b> Beschreibung: FILTER LC(PI) 12NH/18PF ESD SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-VID01C1LU</b> Beschreibung: EMIF06-VID01C1LU ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EMIF06-1005N12</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-10006F1%</b> Beschreibung: EMIF06-10006F1% ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF06-10006F1</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 100 OHM/60PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-1005M12/S</b> Beschreibung: EMIF06-1005M12/S ST QFN12 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 29800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF08-2005QCF</b> Beschreibung: EMIF08-2005QCF ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMIF08-2005QEJ</b> Beschreibung: FILTER RC(PI) 200 OHM/45PF SMD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF06-10006F2U</b> Beschreibung: EMIF06-10006F2U ST BGA15 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF08-VID01C2</b> Beschreibung: EMIF08-VID01C2 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF07-USB01F2</b> Beschreibung: EMIF07-USB01F2 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF08-BC02C3U</b> Beschreibung: EMIF08-BC02C3U ST BGA-16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EMIF07-USB01F1</b> Beschreibung: EMIF07-USB01F1 ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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, neue Territorien, Hongkong