



## EMIF06-VID01C2

Fabricant Numéro d'article:	<a href="#">EMIF06-VID01C2</a>
Fabricant / marque	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Partie de la description:	FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD
Feuilles de données:	<a href="#">EMIF06-VID01C2.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**EMIF06-VID01C2** 100% Nouveaux originaux 4800 en stock, Trouver EMIF06-VID01C2 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EMIF06-VID01C2 STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EMIF06-VID01C2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de EMIF06-VID01C2

Numéro d'article	<a href="#">EMIF06-VID01C2</a>	Fabricant / marque	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Séries	IPAD™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	15-WFBGA, FCBGA	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	RC (PI) EMI Filter 2nd Order Low Pass 6 Channel R = 100 Ohms, C = 16pF (Total) 15-WFBGA, FCBGA	Tension - Nominale	-
La technologie	RC (PI)	Taille / Dimension	0.115" L x 0.051" W (2.92mm x 1.29mm)
Type	Low Pass	Nombre de canaux	6
la taille	0.030" (0.76mm)	Applications	Data Lines for Mobile Devices
Commande de filtre	2nd	Centre Fréquence de coupure /	-
Valeur d'atténuation	-40dB @ 900MHz	Résistance - canal (Ohms)	100
Valeurs	R = 100 Ohms, C = 16pF (Total)	protection ESD	Yes
Quantité en stock	4800 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Filtres &gt; Filtres EMI/RFI (réseaux RC, LC)</a>
La description	FILTER RC(PI) 100 OHM/16PF SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à EMIF06-VID01C2

<a href="#">STMicroelectronics EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">Partie EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">Prix EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">Distributeur EMIF06-VID01C2</a>
<a href="#">EMIF06-VID01C2 technique</a>	<a href="#">Action EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">EMIF06-VID01C2 Inventaire</a>	<a href="#">EMIF06-VID01C2 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">EMIF06-VID01C2 Enquête</a>	<a href="#">Image EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">EMIF06-VID01C2 Image</a>
<a href="#">EMIF06-VID01C2 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">Fiche technique EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">EMIF06-VID01C2 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique EMIF06-VID01C2</a>	<a href="#">STMicroelectronics Fabricant</a>	<a href="#">STMicroelectronics EMIF06-VID01C2</a>	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>EMIF08-1005M16</b> La description: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-1005M12</b> La description: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 88900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF07-USB01F2A7</b> La description: EMIF07-USB01F2A7 ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF06-HMC01F2</b> La description: FILTER RC(PI) 50 OHM/20PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 119500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-10006F2AU</b> La description: EMIF06-10006F2AU ST SMD Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF08-1005M16/S</b> La description: EMIF08-1005M16/S ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF06-VID01F2</b> La description: IC FILTER EMI 6LINE ESD FLIPCHIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 115000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-1502M12</b> La description: FILTER RC(PI) 170 OHM/14PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-10006C2</b> La description: FILTER RC(PI) 100 OHM/60PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 20100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF06-MSD01F2</b> La description: FILTER RC(PI) 40 OHM/17PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-10006F2</b> La description: FILTER RC(PI) 100 OHM/60PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-VID01C2AU</b> La description: EMIF06-VID01C2AU ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF07-LCD02F3</b> La description: FILTER RC(PI) 70 OHM/30PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF07-LCD2F3</b> La description: EMIF07-LCD2F3 ST SMD Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-HMC01F2LU</b> La description: EMIF06-HMC01F2LU ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF08-1502M16</b> La description: FILTER RC(PI) 170 OHM/14PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-HMC01</b> La description: EMIF06-HMC01 ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF08-LCD04M16</b> La description: FILTER LC(PI) 12NH/18PF ESD SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 18800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF06-VID01C1LU</b> La description: EMIF06-VID01C1LU ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-1005N12</b> La description: FILTER RC(PI) 100 OHM/45PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-10006F1%</b> La description: EMIF06-10006F1% ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF06-10006F1</b> La description: FILTER RC(PI) 100 OHM/60PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-1005M12/S</b> La description: EMIF06-1005M12/S ST QFN12 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 29800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF08-2005QCF</b> La description: EMIF08-2005QCF ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF08-2005QEJ</b> La description: FILTER RC(PI) 200 OHM/45PF SMD Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 11400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF06-10006F2U</b> La description: EMIF06-10006F2U ST BGA15 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF08-VID01C2</b> La description: EMIF08-VID01C2 ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EMIF07-USB01F2</b> La description: EMIF07-USB01F2 ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF08-BC02C3U</b> La description: EMIF08-BC02C3U ST BGA-16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EMIF07-USB01F1</b> La description: EMIF07-USB01F1 ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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, Nouveaux Territoires, Hong Kong