



## VEMI35AA-HA3-GS08

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	VEMI35AA-HA3-GS08
<b>Fabricant / marque</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
<b>Partie de la description:</b>	FILTER RC(PI) 100 OHM/37PF SMD
<b>Feuilles de données:</b>	VEMI35AA-HA3-GS08.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 3000 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**VEMI35AA-HA3-GS08** 100% New Original 3000 pcs en stock, Trouver le prix VEMI35AA-HA3-GS08, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter VEMI35AA-HA3-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ VEMI35AA-HA3-GS08: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de VEMI35AA-HA3-GS08

Numéro d'article	VEMI35AA-HA3-GS08	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Tension - Nominale	-	Valeurs	R = 100 Ohms, C = 37pF
Type	Low Pass	La technologie	RC (PI)
Taille / Dimension	0.063" L x 0.063" W (1.60mm x 1.60mm)	Séries	-
Résistance - canal (Ohms)	100	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	6-WDFDN Exposed Pad	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de canaux	3	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	la taille	0.024" (0.60mm)
Commande de filtre	2nd	protection ESD	Yes
Description détaillée	RC (PI) EMI Filter 2nd Order Low Pass 3 Channel R = 100 Ohms, C = 37pF 4A 6-WDFDN Exposed Pad	Courant	4A
Centre Fréquence de coupure /	100MHz (Cutoff)	Valeur d'atténuation	-
Applications	Data Lines for Mobile Devices	Quantité en stock	3000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Filtres &gt; Filtres EMI/RFI (réseaux RC, LC)</a>	La description	FILTER RC(PI) 100 OHM/37PF SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à VEMI35AA-HA3-GS08

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Pièce VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Prix VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Distributeur VEMI35AA-HA3-GS08</a>
<a href="#">VEMI35AA-HA3-GS08 Technique</a>	<a href="#">Stock VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Inventaire VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Fournisseur VEMI35AA-HA3-GS08</a>
<a href="#">Commande en ligne VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Demande VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">VEMI35AA-HA3-GS08 Image</a>	<a href="#">VEMI35AA-HA3-GS08 Picture</a>
<a href="#">VEMI35AA-HA3-GS08 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Fiche technique VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Fiche technique VEMI35AA-HA3-GS08 pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Fabricant Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VEMI35AA-HA3-GS08</a>
<a href="#">Vishay Electro-Films VEMI35AA-HA3-GS08</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay VEMI35AA-HA3-GS08</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ACF321825-220-TD01</b> <b>La description:</b> FILTER LC(T) SMD <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMIF06-VID01F2</b> <b>La description:</b> IC FILTER EMI 6LINE ESD FLIPCHIP <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 115000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFA21SL307X1A48L</b> <b>La description:</b> FILTER LC 300MHZ SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFE61HT102F2A9L</b> <b>La description:</b> FILTER LC(T) 1000PF SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEM165A6-FC2</b> <b>La description:</b> VEM165A6-FC2 ST SMD <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2706 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NUF4001MUT2G</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) 100 OHM/13PF SMD <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EMIF03-SIM01F2</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) ESD SMD <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMD2000X01</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN 940NM REV GWING <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2823 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMIF04-MMC02F2</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) ESD SMD <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VEMI85AA-HGK-GS08</b> <b>La description:</b> VISHAY LLP3313-17L <b>Fabricants:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2772 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMI355A-HA3-GS08</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) 50 OHM/37PF SMD <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2823 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ACH3218-682-TD01</b> <b>La description:</b> FILTER LC(T) SMD <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2729 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IP4355CX6/LF,135</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) 470 OHM/20PF SMD <b>Fabricants:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 126000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMI65AA-HCI-GS08</b> <b>La description:</b> VISHAY LLP2513-13L <b>Fabricants:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2663 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM1406-08DE</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) 200 OHM/15PF SMD <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2866 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ECLAMP2388P.TCT</b> <b>La description:</b> FILTER RC(PI) 200 OHM/12PF SMD <b>Fabricants:</b> Semtech <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMD2020X01</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN 940NM GULLWING <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CM1457-08CP</b> <b>La description:</b> FILTER LC(PI) 70NH/12.5PF SMD <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2832 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFA21SL207X1A48L</b> <b>La description:</b> FILTER LC 200MHZ SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ACF451832-472-TD01</b> <b>La description:</b> FILTER LC(T) SMD <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMI65AA-HCI</b> <b>La description:</b> VISHAY LLP2513-13L <b>Fabricants:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7339 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VEML6040</b> <b>La description:</b> VISHAY 1741+ <b>Fabricants:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2734 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMD5010X01</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE SILICON PIN SMD <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 109900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ACH4518-333-TD01</b> <b>La description:</b> FILTER LC(T) SMD <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ACF321825-472-TD01</b> <b>La description:</b> FILTER LC(T) SMD <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2701 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFA21SL506X1A48L</b> <b>La description:</b> FILTER LC 50MHZ SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MEM2012TC470T001</b> <b>La description:</b> FILTER <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2852 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VEMI453A-HN2-GS08</b> <b>La description:</b> VEMI453A-HN2-GS08 N/A QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2887 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VEMI65AA</b> <b>La description:</b> VISHAY SMD <b>Fabricants:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFA31GD1004704D</b> <b>La description:</b> FILTER RC 47 OHM/10PF SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 39800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong