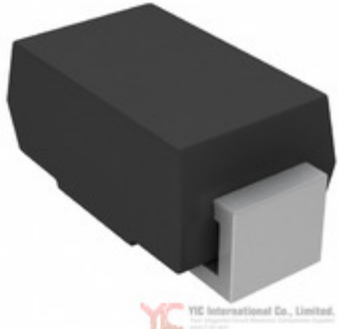

	<h2 style="color: red;">CS1J-E3/I</h2>
	Référence fabricant: CS1J-E3/I
	Fabricant / Marque: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Une partie de la description: DIODE GPP 600V 1.0A DO-214AC
	Feuilles de données:  CS1J-E3/I.pdf
	Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	État du stock: New original, 15000 pcs Stock Available.
	Bateau de: Hong Kong
Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Numéro d'article	CS1J-E3/I
Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay
La description	DIODE GPP 600V 1.0A DO-214AC
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes -
État de la pièce	15000 pcs Stock
Description détaillée	Diode Standard 600V 1A Surface Mount DO-214AC
Séries	-
Type de montage	Surface Mount
Package / Boîte	DO-214AC, SMA
Package composant fournisseur	DO-214AC (SMA)
Type de diode	Standard
Courant - Rectifié moyenne (Io)	1A
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1.1V @ 1A
Courant - fuite, inverse à Vr	5µA @ 600V
Tension - inverse (Vr) (max)	600V
La vitesse	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Temps de recouvrement inverse (trr)	1.5µs
Température d'utilisation - Jonction	-55°C ~ 150°C
Capacité à Vr, F	6pF @ 4V, 1MHz
Emballage	Original-Reel®
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Autres noms	CS1J-E3/IGIDKR

CS1J-E3/I est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques CS1J-E3/I, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez CS1J-E3/I Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie et confiance. RFQ CS1J-E3/I: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>CS1J-E3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 1A DO214AC</p>	 <p>CS1H-CPU67H Omron Automation & Safety CONTROL LOGIC CPU 448K PROG</p>	 <p>CS1J-E3/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GPP 600V 1.0A DO- 214AC</p>	 <p>CS1H-CPU65H Omron Automation & Safety CONTROL LOGIC CPU 128K PROG</p>
 <p>CS1H-CPU64H Omron Automation & Safety CONTROL LOGIC CPU 64K PROG</p>	 <p>CS1K-E3/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1A 800V DO-214AC SMA</p>	 <p>CS1K-E3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 1A DO214AC</p>	 <p>CS1LG6 Panduit DUCT CORNER STRIP LGRY X 6'</p>

Hot Pièces

Plus

CS1674BEO	CS1680-FZZR	CS1694EO	CS16LV40963HI-50	CS16LV40963HI-70
CS1802-08	CS1808KXX7RZBB103	CS1816-08	CS184-48I01	CS184-50I01
CS184-55I01	CS18LV00645ACR70	CS18LV02563BCR70	CS18LV02565AC-70	CS18LV02565ACR55
CS18LV02565ACR70	CS18LV02565JCR55	CS18LV02565PCR70	CS18LV10243EIR55	CS18LV10245CC-55
CS18LV10245CCR55	CS18LV10245CCR70	CS18LV20483DIR70	CS19-08HO1	CS19-08HO1C
CS19-08HO1S	CS19-12HO1	CS19-12HO1C	CS19-12HO1S	CS190-08IO2
CS190-12IO2	CS190-16IO2	CS1937CB	CS1D-E3/I	CS1D-E3/I
CS1E101M-CRE77	CS1G-E3/I	CS1G-E3/I	CS1J-E3/I	CS1K-E3/I
CS1K-E3/I	CS1M-E3/I	CS1M-E3/I	CS1N60A3D	CS1N60A4H
CS1N60C23HD	CS1N60C3H	CS1N65A3K	CS1N65C3K	CS1V101M-CRE77

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited