



78M6613-IM/F

Fabricant Numéro d'article:	78M6613-IM/F
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC AC PWR MON APPLIANCES 32-QFN
Feuilles de données:	78M6613-IM/F(1).pdf 78M6613-IM/F(2).pdf 78M6613-IM/F(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

78M6613-IM/F 100% Nouveaux originaux 2800 en stock, Trouver 78M6613-IM/F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 78M6613-IM/F Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 78M6613-IM/F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 78M6613-IM/F

Numéro d'article	78M6613-IM/F	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	Teridian™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	78M6613	Package / Boîte	32-VFQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	32-QFN-EP (5x5)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Single Phase Meter IC 32-QFN-EP (5x5)	Offre actuelle	9.1mA
Tension - Alimentation	3V ~ 3.6V	Impédance d'entrée	40 kOhm ~ 90 kOhm
Erreur de mesure	0.5%	Tension - I / O Haut	2V
Tension - I / O Faible	0.8V	type de compteur	Single Phase
Autres noms	78M6613IMF	Quantité en stock	2800 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - comptage d'énergie	La description	IC AC PWR MON APPLIANCES 32-QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à 78M6613-IM/F

Maxim Integrated 78M6613-IM/F	Partie 78M6613-IM/F	Prix 78M6613-IM/F	Distributeur 78M6613-IM/F
78M6613-IM/F technique	Action 78M6613-IM/F	78M6613-IM/F Inventaire	78M6613-IM/F Fournisseur
Commande en ligne 78M6613-IM/F	78M6613-IM/F Enquête	Image 78M6613-IM/F	78M6613-IM/F Image
78M6613-IM/F pdf	Fiche technique 78M6613-IM/F	Fiche technique 78M6613-IM/F	78M6613-IM/F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 78M6613-IM/F	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated 78M6613-IM/F	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>78M6610+PSU La description: 78M6610+PSU MAXIM TSSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M12. La description: 78M12. VB TO252 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M09T La description: 78M09T SANYO TO-251-25 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M10T La description: 78M10T SANYO TO-251-25 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6631-IMR/F/PE1 La description: 78M6631-IMR/F/PE1 MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6613-IMR/F/PE5 La description: 78M6613-IMR/F/PE5 MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M6613-IMR/F La description: IC AC PWR MON APPLIANCES 32-QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M12A La description: 78M12A A TO-252 Fabricants: A En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6612-IMR/F/PD La description: 78M6612-IMR/F/PD MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M12CT La description: 78M12CT MOTO TO220 Fabricants: MOTO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M10 La description: 78M10 ST/ TO-252 Fabricants: ST/ En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M08BT La description: 78M08BT CJ TO-252 Fabricants: CJ En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M12AKP La description: 78M12AKP LTON-Brig TO-252 Fabricants: LTON-Brig En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6613-IM La description: 78M6613-IM MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M08S La description: SWITCH SLIDE DIP SPST 150MA 30V QFN Fabricants: Grayhill, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M6610+SAM/C07T La description: 78M6610+SAM/C07T MAX TSSOP18 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M08T La description: 78M08T SANYO SOT-252 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 13300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6612-IM La description: 78M6612-IM TERIDIAN QFN68 Fabricants: TERIDIAN En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M09A La description: 78M09A JRC TO252 Fabricants: JRC En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M12 La description: 78M12 CHINA SOT-252 Fabricants: CHINA En stock: Nouvel original, stock 225000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6612-IM/F La description: IC POWER MEASUREMENT AC 68-QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M6612-IMR La description: 78M6612-IMR MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M12T La description: 78M12T TO-251 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M6618-IM/F La description: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68-QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M07A La description: 78M07A NEC TO-220-3P Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M09 La description: 78M09 AN SOT252 Fabricants: A/N En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M09CDTG La description: 78M09CDTG ON D-PAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>78M08 La description: 78M08 ST TO-252 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M09T-TR-E La description: 78M09T-TR-E SANYO SOT-252 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>78M12CDTG La description: 78M12CDTG ON TO-252 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10200 disponible. Citation: 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong