



L'image peut être une représentation.
Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

MP8763DGL-P

Numéro d'article: **MP8763DGL-P**
 Description du produit: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC
 Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Feuilles de données:

Fabricant / marque: **MPS (Monolithic Power Systems)**
 Bateau de: **Hong Kong**
 Manière d'expédition: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

Détails du produit

Numéro d'article	MP8763DGL-P	Fabricant	MPS (Monolithic Power Systems)
La description	IC REG BUCK ADJ 12A SYNC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique			
Tension - Sortie (Min / Correction)	0.611V	Tension - Sortie (max)	13V
Tension - entrée (Min)	4.5V	Tension - entrée (Max)	18V
topologie	Buck	Redresseur synchrone	Yes
Package composant fournisseur	16-QFN (3x4)	Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	16-VFQFN
Le type de sortie	Adjustable	Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	16 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Fonction	Step-Down	Fréquence - Commutation	200kHz ~ 1MHz
Description détaillée	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.611V 1 Output 12A 16-VFQFN	Courant - Sortie	12A

Produits connexes

 MP8763GL-Z Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>	 MP8762HGLE-Z Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>
 MP8762GLE-Z Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 16QFN <input type="button" value="RFQ"/>	 MP8763GLE-P Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>
 MP8762GLE-P Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 16QFN <input type="button" value="RFQ"/>	 MP8763GLE-Z Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>
 MP8763GL-P Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>	 MP8762GL-Z Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>
 MP8764GLE-P Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>	 MP8762GL-P Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>
 MP8762HGLE-P Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>	 MP8763DGL-Z Fabricants: MPS (Monolithic Power Systems) La description: IC REG BUCK ADJ 12A SYNC <input type="button" value="RFQ"/>

Tags associés

MPS (Monolithic Power Systems) MP8763DGL-P
 Prix MP8763DGL-P
 Fiche technique PDF MP8763DGL-P
 Action MP8763DGL-P
 MPS (Monolithic Power Systems) MP8763DGL-P
 MPS (Monolithic Power Systems) MP8763DGL-P
 MPS (Monolithic Power Systems) MP8763DGL-P

Distributeur MP8763DGL-P
 Photos de MP8763DGL-P
 MP8763DGL-P Télécharger la fiche technique
 Acheter MP8763DGL-P
 Fournisseur MPS (Monolithic Power Systems)
 Monolithic Power Systems MP8763DGL-P

Fournisseur MP8763DGL-P
 Image MP8763DGL-P
 Fiche technique MP8763DGL-P
 Acheter MPS (Monolithic Power Systems) MP8763DGL-P
 Distributeur MPS (Monolithic Power Systems)
 Monolithic Power Systems Inc. MP8763DGL-P