

RICHTEK
your power partner.



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

RT8268GFP

Numéro d'article: **RT8268GFP**
Description du produit: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Feuilles de données: [RT8268GFP.pdf](#)

Fabricant / marque: Richtek
Bateau de: Hong Kong
Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

Détails du produit

Numéro d'article	RT8268GFP	Fabricant	Richtek	
La description	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
Fiche technique	RT8268GFP.pdf			
Tension - Sortie (Min / Correction)	0.92V	Tension - Sortie (max)	16V	
Tension - entrée (Min)	4.75V	Tension - entrée (Max)	24V	
topologie	Buck	Redresseur synchrone	No	
Package composant fournisseur	10-MSOP-EP	Séries	-	
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	
Le type de sortie	Adjustable	Configuration de la sortie	Positive	
Autres noms	1028-1045-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	
Nombre de sorties	1	Type de montage	Surface Mount	
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	
Fonction	Step-Down	Fréquence - Commutation	400kHz	
Description détaillée	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.92V 1 Output 2A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad		Courant - Sortie	2A

Produits connexes

<p>RT8270GS Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP Télécharger: RT8270GS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RT8258GJ6 Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 1.2A TSOT23-6 Télécharger: RT8258GJ6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RT8267GS Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP Télécharger: RT8267GS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RT8251GSP Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 5A 8SOP Télécharger: RT8251GSP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RT8258GE Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 1.2A SOT23-6 Télécharger: RT8258GE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RT8272GSP Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOP Télécharger: RT8272GSP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RT8274GSP Fabricants: Richtek La description: IC</p> <p>RFQ</p>	<p>RT8271GFP Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP Télécharger: RT8271GFP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RT8259GJ6 Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 1.2A TSOT23-6 Télécharger: RT8259GJ6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RT8269GSP Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOP Télécharger: RT8269GSP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RT8259GE Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 1.2A SOT23-6 Télécharger: RT8259GE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RT8279GSP Fabricants: Richtek La description: IC REG BUCK ADJ 5A 8SOP Télécharger: RT8279GSP.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

Richtek RT8268GFP
Prix RT8268GFP
Fiche technique PDF RT8268GFP
Action RT8268GFP
Richtek RT8268GFP
Richtek RT8268GFP

Distributeur RT8268GFP
Photos de RT8268GFP
RT8268GFP Télécharger la fiche technique
Acheter RT8268GFP
Fournisseur Richtek
Richtek USA Inc. RT8268GFP

Fournisseur RT8268GFP
Image RT8268GFP
Fiche technique RT8268GFP
Acheter Richtek RT8268GFP
Distributeur Richtek