



EL7564CREZ-T7

Numéro d'article: **EL7564CREZ-T7**
 Description du produit: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 28HTSSOP
 Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Feuilles de données: [PDF EL7564CREZ-T7.pdf](#)

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

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

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

Détails du produit

Numéro d'article	EL7564CREZ-T7	Fabricant	Intersil
La description	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 28HTSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	EL7564CREZ-T7.pdf		
Tension - Sortie (Min / Correction)	1V	Tension - Sortie (max)	3.8V
Tension - entrée (Min)	4.5V	Tension - entrée (Max)	5.5V
topologie	Buck	Redresseur synchrone	Yes
Package composant fournisseur	28-HTSSOP	Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Le type de sortie	Adjustable	Configuration de la sortie	Positive
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	200kHz ~ 1MHz	Description détaillée	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 4A 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Courant - Sortie	4A	Numéro de pièce de base	EL7564

Produits connexes

<p>EL7564CM Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20SOIC Télécharger: PDF EL7564CM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL7566AIREZ-T13 Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7566AIREZ-T13.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL7564CREZ Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7564CREZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL7566AIREZ Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7566AIREZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL7566DRE-EVAL Fabricants: Intersil La description: DEMO BOARD FOR EL7566 Télécharger: PDF EL7566DRE-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL7564CMZ-T13 Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20SOIC Télécharger: PDF EL7564CMZ-T13.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL7566AIREZ-T7 Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7566AIREZ-T7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL7566DRE Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7566DRE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL7564CREZ-T13 Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7564CREZ-T13.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL7566DRE-T13 Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7566DRE-T13.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL7564CRE Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 28HTSSOP Télécharger: PDF EL7564CRE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL7564CMZ Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20SOIC Télécharger: PDF EL7564CMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

Intersil EL7564CREZ-T7
 Prix EL7564CREZ-T7
 Fiche technique PDF EL7564CREZ-T7
 Action EL7564CREZ-T7
 Intersil EL7564CREZ-T7
 Intersil EL7564CREZ-T7

Distributeur EL7564CREZ-T7
 Photos de EL7564CREZ-T7
 EL7564CREZ-T7 Télécharger la fiche technique
 Acheter EL7564CREZ-T7
 Fournisseur Intersil

Fournisseur EL7564CREZ-T7
 Image EL7564CREZ-T7
 Fiche technique EL7564CREZ-T7
 Acheter Intersil EL7564CREZ-T7
 Distributeur Intersil