

intersil
A Renesas Company



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

ISL9104IRUNZ-T

Numéro d'article: **ISL9104IRUNZ-T**
Description du produit: IC REG BUCK 3.3V 0.5A SYNC 6TDFN
Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Feuilles de données: [ISL9104IRUNZ-T.pdf](#)













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

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

Détails du produit

Numéro d'article	ISL9104IRUNZ-T	Fabricant	Intersil
La description	IC REG BUCK 3.3V 0.5A SYNC 6TDFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	ISL9104IRUNZ-T.pdf		
Tension - Sortie (Min / Correction)	3.3V	Tension - Sortie (max)	-
Tension - entrée (Min)	2.7V	Tension - entrée (Max)	6V
topologie	Buck	Redresseur synchrone	Yes
Package composant fournisseur	6-UTDFN (1.6x1.6)	Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	6-UFDNF
Le type de sortie	Fixed	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)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	8 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Fonction	Step-Down	Fréquence - Commutation	4.3MHz
Description détaillée	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 500mA 6-UFDNF	Courant - Sortie	500mA
Numéro de pièce de base	ISL9104		

Produits connexes

 <p>ISL9105EVAL1Z Fabricants: Intersil La description: BOARD EVAL FOR ISL9105 Télécharger: ISL9105EVAL1Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9104IRUWEVAL1Z Fabricants: Intersil La description: EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUW Télécharger: ISL9104IRUWEVAL1Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9104IRUFZ-T Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK 2.5V 0.5A SYNC 6TDFN Télécharger: ISL9104IRUFZ-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9105IRZ-T Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN Télécharger: ISL9105IRZ-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9104IRUWZ-T Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6TDFN Télécharger: ISL9104IRUWZ-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9104IRUFZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK 2.5V 0.5A SYNC 6TDFN Télécharger: ISL9104IRUFZ-T7A.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9104IRUNEVAL1Z Fabricants: Intersil La description: EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUN Télécharger: ISL9104IRUNEVAL1Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9104IRUNZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK 3.3V 0.5A SYNC 6TDFN Télécharger: ISL9104IRUNZ-T7A.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9104IRUJZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK 2.8V 0.5A SYNC 6TDFN Télécharger: ISL9104IRUJZ-T7A.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9104IRUJZ-T Fabricants: Intersil La description: IC REG BCK 2.8V 0.5A SYNC 6UTDFN Télécharger: ISL9104IRUJZ-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL9104IRUFEVAL1Z Fabricants: Intersil La description: EVAL BOARD 1 FOR ISL9104IRUF Télécharger: ISL9104IRUFEVAL1Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL9104IRUWZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6TDFN Télécharger: ISL9104IRUWZ-T7A.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

Intersil ISL9104IRUNZ-T
Prix ISL9104IRUNZ-T
Fiche technique PDF ISL9104IRUNZ-T
Action ISL9104IRUNZ-T
Intersil ISL9104IRUNZ-T
Intersil ISL9104IRUNZ-T

Distributeur ISL9104IRUNZ-T
Photos de ISL9104IRUNZ-T
ISL9104IRUNZ-T Télécharger la fiche technique
Acheter ISL9104IRUNZ-T
Fournisseur Intersil

Fournisseur ISL9104IRUNZ-T
Image ISL9104IRUNZ-T
Fiche technique ISL9104IRUNZ-T
Acheter Intersil ISL9104IRUNZ-T
Distributeur Intersil