








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>HIP6301CBZ-T</b>
	<b>Référence fabricant:</b> <a href="#">HIP6301CBZ-T</a>
	<b>Fabricant / Marque:</b> <a href="#">Intersil</a>
	<b>Une partie de la description:</b> IC REG CTRLR BUCK 20SOIC
	<b>Livret des spécifications:</b>  <a href="#">HIP6301CBZ-T.pdf</a>
	<b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	<b>État du stock:</b> New original, 4410 pcs Stock Available.
	<b>Bateau de:</b> Hong Kong
	<b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Caractéristiques

Modèle de produit	HIP6301CBZ-T
Fabricant	Intersil
La description	IC REG CTRLR BUCK 20SOIC
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Régulateurs de tension</a> -
État de la pièce	4410 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 5.25 V
topologie	Buck
Redresseur synchrone	-
Package composant fournisseur	20-SOIC
Séries	-
Interfaces série	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Le type de sortie	PWM Signal
Phases de sortie	4
Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Nombre de sorties	4
Fonction	Step-Down
Fréquence - Commutation	50kHz ~ 1.5MHz
Cycle de service (max.)	75%
Caractéristiques de contrôle	Enable, Frequency Control, Power Good
Synchronisation de l'horloge	No

Vous pourriez aussi être intéressé

par:  <b>HIP6301EVAL2</b> Intersil EVALUATION BOARD HIP6301	 <b>HIP6301</b> INTERSIL	 <b>HIP6301VCBZ</b> Intersil IC REG CTRLR BUCK 20SOIC	 <b>HIP6301CB-T</b> Intersil IC REG CTRLR BUCK 20SOIC
 <b>HIP6301CBZ</b> Intersil IC REG CTRLR BUCK 20SOIC	 <b>HIP6021EVAL1</b> Intersil EVALUATION BOARD HIP6021	 <b>HIP6301VCB</b> Intersil IC REG CTRLR BUCK 20SOIC	 <b>HIP6301CB</b> Intersil IC REG CTRLR BUCK 20SOIC

### HIP6301CBZ-T Mots-clés

Plus

<a href="#">Associés</a>	<a href="#">Fiche technique HIP6301CBZ-T</a>	<a href="#">Fiches techniques HIP6301CBZ-T</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T PDF</a>	<a href="#">Intersil HIP6301CBZ-T</a>
<a href="#">HIP6301CBZ-T électronique</a>	<a href="#">Composants HIP6301CBZ-T</a>	<a href="#">Distributeur HIP6301CBZ-T</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T Image</a>	<a href="#">Partie HIP6301CBZ-T</a>
<a href="#">Prix HIP6301CBZ-T</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T Fabricant</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T Photo</a>	<a href="#">Action HIP6301CBZ-T</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T Inventaire</a>
<a href="#">HIP6301CBZ-T Nouveau</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T Original</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T garanti</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T RFQ</a>	<a href="#">HIP6301CBZ-T Commande en ligne</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited