

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">LT1790BIS6-1.25#TRPBF</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>LT1790BIS6-1.25#TRPBF</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 2613 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	LT1790BIS6-1.25#TRPBF	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 2613 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	LT1790BIS6-1.25#TRPBF													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 2613 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	LT1790BIS6-1.25#TRPBF
Fabricant	N/A
La description	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Référence de tension
État de la pièce	2613 pcs Stock
Tension - Sortie (Min / Correction)	1.25V
Tension - Sortie (max)	-
Tension - entrée	2.6 V ~ 18 V
Tolérance	±0.1%
Coefficient de température	25ppm/°C
Package composant fournisseur	TSOT-23-6
Séries	-
Référence type	Series
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Le type de sortie	Fixed
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Bruit - 10Hz à 10kHz	14µVrms
Bruit - 0.1Hz à 10Hz	10µVp-p
Type de montage	Surface Mount
Offre actuelle	75µA
Courant - Sortie	5mA
Courant - Cathode	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>LT1790BIS6-2.048#TRPBF N/A IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRMPBF N/A IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRMPBF N/A IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25 N/A LT SOT-163</p>
 <p>LT1790BIS6-2.048#TRPBF N/A IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRPBF N/A IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048 N/A LT SOT23-5</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048#TRMPBF N/A IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>

LT1790BIS6-1.25#TRPBF Mots-clés

Plus

associés LT1790BIS6-1.25#TRPBF	Fiche technique LT1790BIS6-1.25#TRPBF	Fiches techniques LT1790BIS6-1.25#TRPBF	LT1790BIS6-1.25#TRPBF PDF	LT1790BIS6-1.25#TRPBF
Distributeur LT1790BIS6-1.25#TRPBF	LT1790BIS6-1.25#TRPBF Image	Partie LT1790BIS6-1.25#TRPBF	LT1790BIS6-1.25#TRPBF électronique Composants	LT1790BIS6-1.25#TRPBF Fabricant
LT1790BIS6-1.25#TRPBF Photo	Action LT1790BIS6-1.25#TRPBF	LT1790BIS6-1.25#TRPBF Inventaire	Prix LT1790BIS6-1.25#TRPBF	LT1790BIS6-1.25#TRPBF Original
LT1790BIS6-1.25#TRPBF garanti	LT1790BIS6-1.25#TRPBF RFQ	LT1790BIS6-1.25#TRPBF Commande en ligne	LT1790BIS6-1.25#TRPBF Nouveau	

Contact us: 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