


IMAGE NOT AVAILABLE



REG711EA-3.3/250

Fabricant Numéro d'article:	REG711EA-3.3/250
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2693 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

REG711EA-3.3/250 100% New Original 2693 pcs en stock, Trouver le prix REG711EA-3.3/250, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter REG711EA-3.3/250 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ REG711EA-3.3/250: Info@IC-Components.com

Les spécifications de REG711EA-3.3/250

Numéro d'article	REG711EA-3.3/250	Fabricant / marque	N/A
Tension - Sortie (Min / Correction)	3.3V	Tension - Sortie (max)	-
Tension - entrée (Min)	1.8V	Tension - entrée (Max)	5.5V
topologie	Charge Pump	Redresseur synchrone	No
Package composant fournisseur	8-VSSOP	Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Le type de sortie	Fixed	Configuration de la sortie	Positive
Autres noms	296-9678-2 296-9678-2-ND REG711EA-3.3/250TR REG711EA-3.3/250TR-N REG711EA3.3250TR REG711EA33250	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de sorties	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)	Fonction	Step-Up/Step-Down
Fréquence - Commutation	1MHz	Description détaillée	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 50mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Courant - Sortie	50mA	Numéro de pièce de base	REG711-33
Quantité en stock	2693 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - DC DC régulateurs
La description	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à REG711EA-3.3/250

REG711EA-3.3/250	Pièce REG711EA-3.3/250	Prix REG711EA-3.3/250	Distributeur REG711EA-3.3/250
REG711EA-3.3/250 Technique	Stock REG711EA-3.3/250	Inventaire REG711EA-3.3/250	Fournisseur REG711EA-3.3/250
Commande en ligne REG711EA-3.3/250	Demande REG711EA-3.3/250	REG711EA-3.3/250 Image	REG711EA-3.3/250 Picture
REG711EA-3.3/250 pdf	Fiche technique REG711EA-3.3/250	Fiche technique REG711EA-3.3/250	Fiche technique REG711EA-3.3/250 pdf
Télécharger la fiche technique REG711EA-3.3/250	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>REGAR7010-SM La description: S 508 Fabricants: S En stock: Nouvel original, stock 2608 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG7197001C La description: REG7197001C INDUCTOR inductanc Fabricants: INDUCTOR En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG724222/22 La description: Coilcraft SMD Fabricants: Coilcraft En stock: Nouvel original, stock 2855 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-5/C11B La description: REG711EA-5/C11B TI SSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-2.7 La description: REG711EA-2.7 T1BB MSOP Fabricants: T1BB En stock: Nouvel original, stock 2820 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-2.5 La description: REG711EA-2.5 TSSOP 01 Fabricants: TSSOP En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-5/250 La description: IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8VSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG7266010/2 La description: PULSE SMD Fabricants: PULSE En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REGULATOR KIA37809PI La description: Fabricants: KEC En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-3.3/3KG4 La description: REG710NA-3.3/3KG4 TI SOT23-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5 La description: REG710NA-5 TI SOT23-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 15800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA La description: TI MSOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2723 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-3.3 La description: REG711EA-3.3 TI 原裝 MSSOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2631 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG90340 La description: PULSE SMDPB Fabricants: PULSE En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-5 La description: REG711EA-5 TI MSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2698 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-3.3/3K La description: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 22700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5/3KG4 La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3.3/250 La description: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 22700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG711EA-5/2K5 La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 50MA 8VSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5/250G4 La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-5/250 La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2771 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-5/3K La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG7266010/X La description: XX SMD Fabricants: XX En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3.3/250G4 La description: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 117000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG7156118 La description: REG7156118 PICKLABLEI SMD Fabricants: PICKLABLEI En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3/3K La description: IC REG SWITCHD CAP 3V 30MA SOT23 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-5/2K5 G4 La description: REG711EA-5/2K5 G4 TI MSOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2697 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>REG710NA-3 La description: TI SMD6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2815 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG710NA-3.3 La description: REG710NA-3.3 TI SOT23-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 22200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>REG711EA-5/2K5G4 La description: REG711EA-5/2K5G4 TI MSOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2789 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong