


IMAGE NOT AVAILABLE



TPS658621CZGUR

Fabricant Numéro d'article:	TPS658621CZGUR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC LI-ION PATT/PWR MGMT 169BGA
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TPS658621CZGUR 100% New Original 7400 pcs en stock, Trouver le prix TPS658621CZGUR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPS658621CZGUR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPS658621CZGUR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPS658621CZGUR

Numéro d'article	TPS658621CZGUR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	-	Package composant fournisseur	169-BGA MicroStar (12x12)
Séries	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	169-LFBGA	Température de fonctionnement	-
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Description détaillée	Battery Management, Display (LED Drivers), Handheld/Mobile Devices, Power Supply PMIC 169-BGA MicroStar (12x12)	Offre actuelle	-
Numéro de pièce de base	TPS658621C	Applications	Battery Management, Display (LED Drivers), Handheld/Mobile Devices, Power Supply
Quantité en stock	7400 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion de l'alimentation - spécialisée
La description	IC LI-ION PATT/PWR MGMT 169BGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à TPS658621CZGUR

TPS658621CZGUR	Pièce TPS658621CZGUR	Prix TPS658621CZGUR	Distributeur TPS658621CZGUR
TPS658621CZGUR Technique	Stock TPS658621CZGUR	Inventaire TPS658621CZGUR	Fournisseur TPS658621CZGUR
Commande en ligne TPS658621CZGUR	Demande TPS658621CZGUR	TPS658621CZGUR Image	TPS658621CZGUR Picture
TPS658621CZGUR pdf	Fiche technique TPS658621CZGUR	Fiche technique TPS658621CZGUR	Fiche technique TPS658621CZGUR pdf
Télécharger la fiche technique TPS658621CZGUR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621CZQZ La description: TPS658621CZQZ TI BGA120 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2793 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621C La description: TPS658621C TI BGA120 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2881 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65856 La description: TPS65856 TI BGA120 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2878 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658610ZQZR La description: IC LI-ION BATT/POWER MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2603 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621CZQZR La description: IC LI-ION PATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621AZGUR La description: IC BATT/PWR MGMT LI-ION 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2836 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658629IWSRQ1 La description: IC BATT/PWR MGMT LI-ION 169NFBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2748 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621CZGUT La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2766 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658623ZGUR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2801 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621AZGUR La description: IC LI-ION PATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658620ZQZR La description: IC LI-ION BATT/POWER MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658622BZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2744 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658623ZGUT La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65862AZGUR La description: TPS65862AZGUR TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2721 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658630ZQZR La description: TPS658630ZQZR TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65857ZQZR La description: TPS65857ZQZR TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 22900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658623ZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65856UZQZR La description: TPS65856UZQZR TI原裝 BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 52900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65851ZQZT La description: TPS65851ZQZT TI原裝 BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65858ZQZR La description: TPS65858ZQZR TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 39600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621DZGUR La description: IC LI-ION PATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621AZGU La description: TPS658621AZGU TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65851ZQZR La description: TPS65851ZQZR TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658610ZQZT La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2603 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658621C La description: TPS658621C TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2626 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658640ZQZT La description: IC APMU DCDC LDO ADC 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658622AZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658600ZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 35000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS658620ZQZR La description: TPS658620ZQZR TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPS65856UZQZT La description: TPS65856UZQZT TI原裝 BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2747 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> 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