



TPS659101A1RSLR

Fabricant Numéro d'article:	TPS659101A1RSLR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

TPS659101A1RSLR 100% New Original 3200 pcs en stock, Trouver le prix TPS659101A1RSLR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPS659101A1RSLR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPS659101A1RSLR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPS659101A1RSLR

Numéro d'article	TPS659101A1RSLR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	1.7 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	48-VQFN (6x6)
Séries	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	48-VFQFN Exposed Pad	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Description détaillée	Handheld/Mobile Devices, OMAP™ PMIC 48-VQFN (6x6)	Offre actuelle	-
Numéro de pièce de base	TPS659101	Applications	Handheld/Mobile Devices, OMAP™
Quantité en stock	3200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion de l'alimentation - spécialisée
La description	IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à TPS659101A1RSLR

TPS659101A1RSLR	Pièce TPS659101A1RSLR	Prix TPS659101A1RSLR	Distributeur TPS659101A1RSLR
TPS659101A1RSLR Technique	Stock TPS659101A1RSLR	Inventaire TPS659101A1RSLR	Fournisseur TPS659101A1RSLR
Commande en ligne TPS659101A1RSLR	Demande TPS659101A1RSLR	TPS659101A1RSLR Image	TPS659101A1RSLR Picture
TPS659101A1RSLR pdf	Fiche technique TPS659101A1RSLR	Fiche technique TPS659101A1RSLR	Fiche technique TPS659101A1RSLR pdf
Télécharger la fiche technique TPS659101A1RSLR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TPS658620ZQZR La description: TPS658620ZQZR TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65910AA1RSLR La description: IC PWR MGMT 4DCDC/8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS658622BZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2744 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS65910A1RSL La description: IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS659108A1RSLR La description: IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65910D1A1RSLR La description: TPS65910D1A1RSLR TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2859 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS6591102AA2ZRCR La description: IC PWR MGMT 9LDO 98BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2666 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65910AA1RSL La description: IC PWR MGMT 4DCDC/8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2773 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS6591102A2ZRCR La description: IC PWR MGMT CONV 8LDO 98BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS658630ZQZR La description: TPS658630ZQZR TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65862IC La description: TPS65862IC TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2626 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS659106A1RSLR La description: IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2772 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS65910A3A1RSL La description: IC PWR MGMT 4DCDC/8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2679 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS658623ZGUR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2801 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65862AZGUR La description: TPS65862AZGUR TI BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2721 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS659106A1RSL La description: IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS658622AZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65910A1RSLR La description: IC PWR MGMT 8 LDO TXRX 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS658629IWSRQ1 La description: IC BATT/PWR MGMT LI-ION 169NFBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2748 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS659102A1RSL La description: IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2697 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS659102A1RSLR La description: IC PWR MGMT 8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS658643ZGUT La description: IC PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2662 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS658623ZQZR La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS658640ZQZT La description: IC APMU DCDC LDO ADC 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS658643ZQZR La description: IC PWR MGMT 120BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS6591102CA2ZRCR La description: TPS6591102CA2ZRCR TI 原装 BGA Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2793 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS658621DZGUR La description: IC LI-ION PATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TPS658623ZGUT La description: IC LI-ION BATT/PWR MGMT 169BGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65910A3A1RSLR La description: IC PWR MGMT 4DCDC/8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TPS65910A31A1RSLR La description: IC PWR MGMT 4DCDC/8 LDO 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2781 disponible. 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