



## TPS3801K33DCKRG4

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	TPS3801K33DCKRG4
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC 2.93V SUPPLY MON SC70-5
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 6000 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**TPS3801K33DCKRG4** 100% New Original 6000 pcs en stock, Trouver le prix TPS3801K33DCKRG4, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TPS3801K33DCKRG4 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TPS3801K33DCKRG4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de TPS3801K33DCKRG4

Numéro d'article	<a href="#">TPS3801K33DCKRG4</a>	Fabricant / marque	N/A
Tension - seuil	2.93V	Type	Simple Reset/Power-On Reset
Package composant fournisseur	SC-70-5	Séries	-
réinitialiser Timeout	120 ms Minimum	Réinitialiser	Active Low
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Sortie	Push-Pull, Totem Pole	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de tensions surveillées	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Description détaillée	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-5
Numéro de pièce de base	TPS3801K33	Quantité en stock	6000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - superviseurs</a>	La description	IC 2.93V SUPPLY MON SC70-5
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à TPS3801K33DCKRG4

<a href="#">TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Pièce TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Prix TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Distributeur TPS3801K33DCKRG4</a>
<a href="#">TPS3801K33DCKRG4 Technique</a>	<a href="#">Stock TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Inventaire TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Fournisseur TPS3801K33DCKRG4</a>
<a href="#">Commande en ligne TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Demande TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">TPS3801K33DCKRG4 Image</a>	<a href="#">TPS3801K33DCKRG4 Picture</a>
<a href="#">TPS3801K33DCKRG4 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Fiche technique TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Fiche technique TPS3801K33DCKRG4 pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique TPS3801K33DCKRG4</a>	<a href="#">Fabricant</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3707-50DRG4</b> <b>La description:</b> IC 4.55V PROCESSOR MON 8-SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3802K33DCK</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3802L30DCKR</b> <b>La description:</b> IC SPLY VOLT SUPERVISOR SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2814 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3803G15DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR ADJ/1.5V SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801T50DCKRG4</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801I50DCKR</b> <b>La description:</b> IC 4.55V SUPPLY MON SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3779CDRYR</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR 2CH LOP 6SON <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3779DDRYR</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR 2CH LOP 6SON <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801-01DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3780ADRYR</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR 2CH LP 6SON <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801-01DCKT</b> <b>La description:</b> TPS3801-01DCKT TI SC70-5 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2730 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801L30DCKR</b> <b>La description:</b> IC 2.64V SUPPLY MON SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 47500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3803-01DCKRG4</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR ADJ/1.5V SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3707-50DR(70750)</b> <b>La description:</b> TPS3707-50DR(70750) TI SOP8 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2638 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801J25DCKR</b> <b>La description:</b> IC 2.25V SUPPLY MON SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3802K33DCKR SC70-5</b> <b>La description:</b> TPS3802K33DCKR SC70-5 TI SC70-5 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2837 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3800G27DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801E18DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801L30DCKRG4</b> <b>La description:</b> IC 2.64V SUPPLY MON SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2711 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801L30DCKT</b> <b>La description:</b> TPS3801L30DCKT TI SC70-5 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 47500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3803-01DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR ADJ/1.5V SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 29300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3803G15DCKRG4</b> <b>La description:</b> IC VOLT DETECTOR ADJ/1.5V SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801J25DCKRG4</b> <b>La description:</b> IC 2.25V SUPPLY MON SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3802K33DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3803G09DBVR</b> <b>La description:</b> TPS3803G09DBVR TI SOT23-6 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3803-01QDCKRQ1</b> <b>La description:</b> IC VOLT DET ADJ/1.5V SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801K33DCKR</b> <b>La description:</b> IC 2.93V SUPPLY MON SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801-01DCKRG4</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801T50DCKR</b> <b>La description:</b> IC VOLTAGE SUPERVISOR SC-70-5 <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>TPS3801I50DCK</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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