



## TCA6408AQPWRQ1

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	TCA6408AQPWRQ1
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2632 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**TCA6408AQPWRQ1** 100% New Original 2632 pcs en stock, Trouver le prix TCA6408AQPWRQ1, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TCA6408AQPWRQ1 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TCA6408AQPWRQ1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de TCA6408AQPWRQ1

Numéro d'article	<a href="#">TCA6408AQPWRQ1</a>	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	1.65 V ~ 3.6 V	Package composant fournisseur	16-TSSOP
Séries	Automotive, AEC-Q100	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Le type de sortie	Push-Pull
Autres noms	296-44902-2 TCA6408AQPWRQ1-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre d'E / S	8	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	sortie d'interruption	Yes
Interface	I <sup>2</sup> C, SMBus	Caractéristiques	POR
Description détaillée	I/O Expander 8 I <sup>2</sup> C, SMBus 400kHz 16-TSSOP	Current - Output Source / Sink	10mA, 25mA
Fréquence d'horloge	400kHz	Quantité en stock	2632 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - i/o extendeurs</a>	La description	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à TCA6408AQPWRQ1

<a href="#">TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Pièce TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Prix TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Distributeur TCA6408AQPWRQ1</a>
<a href="#">TCA6408AQPWRQ1 Technique</a>	<a href="#">Stock TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Inventaire TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Fournisseur TCA6408AQPWRQ1</a>
<a href="#">Commande en ligne TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Demande TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">TCA6408AQPWRQ1 Image</a>	<a href="#">TCA6408AQPWRQ1 Picture</a>
<a href="#">TCA6408AQPWRQ1 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Fiche technique TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Fiche technique TCA6408AQPWRQ1 pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique TCA6408AQPWRQ1</a>	<a href="#">Fabricant</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>TCA6408AR</b> <b>La description:</b> TCA6408AR TI QFN-16 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2740 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6408ARSVR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 62400 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA4311ADR</b> <b>La description:</b> IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2868 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA6416RTWR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24WQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6408PWR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA4311ADGKRG4</b> <b>La description:</b> TCA4311ADGKRG4 TI MSSOP8 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2634 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA520B</b> <b>La description:</b> PHILIPS DIP <b>Fabricants:</b> PHILIPS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2786 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA62746AFG</b> <b>La description:</b> TCA62746AFG TOSHIBA 原装 SOP-24 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6416APWR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 19800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA6424ARGJR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 24B 32UQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA4311DGKR</b> <b>La description:</b> IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8VSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10400 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6507PUER</b> <b>La description:</b> TCA6507PUER TI QFN12 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2894 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA62746AFG-F</b> <b>La description:</b> TCA62746AFG-F TOSHIBA SSOP24 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA505BG</b> <b>La description:</b> IC SWITCH PROX INDCT PDSO-16 <b>Fabricants:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2820 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6408APWR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA4311DR</b> <b>La description:</b> IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8SOIC <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2719 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6424RGJR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 24B 32QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA62746AFNAG(EL,M</b> <b>La description:</b> TCA62746AFNAG(EL,M TOS SSOP24 <b>Fabricants:</b> TOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA62746FG(O,EL)</b> <b>La description:</b> TCA62746FG(O,EL) TOS SOP24 <b>Fabricants:</b> TOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2813 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6416ARTWR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24WQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6408ARGTR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2720 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA6408RGTR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2897 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6424ARGJR QFN32</b> <b>La description:</b> TCA6424ARGJR QFN32 TI QFN32 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2659 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA6424ARJR</b> <b>La description:</b> TCA6424ARJR TI QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2776 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA4311DGKRG4</b> <b>La description:</b> IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8VSSOP <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA650</b> <b>La description:</b> TCA650 TSL DIP <b>Fabricants:</b> TSL <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2704 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA440</b> <b>La description:</b> Siemens DIP <b>Fabricants:</b> Siemens <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2825 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TCA6416AZQSR</b> <b>La description:</b> IC I/O EXPANDER I2C 16B 24BGA <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2814 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA62746AFNAG</b> <b>La description:</b> TCA62746AFNAG TOSHIBA SSOP <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TCA62746FG</b> <b>La description:</b> TCA62746FG TOSHIBA SOP <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2709 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="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