



TDA16888

Fabricant Numéro d'article:	TDA16888
Fabricant / marque	International Rectifier (Infineon Technologies)
Partie de la description:	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 20DIP
Feuilles de données:	TDA16888.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 18000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TDA16888 100% Nouveaux originaux 18000 en stock, Trouver TDA16888 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TDA16888 International Rectifier (Infineon Technologies) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TDA16888: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TDA16888

Numéro d'article	TDA16888	Fabricant / marque	International Rectifier (Infineon Technologies)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	TDA16888	Package / Boîte	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	P-DIP-20-5	Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C
Description détaillée	PFC IC Average Current 200kHz P-DIP-20-5	Tension - Alimentation	0 V ~ 17.5 V
Mode	Average Current	Fréquence - Commutation	200kHz
Courant - Démarrage	50µA	Autres noms	SP000011721 TDA16888X TDA16888XK
Quantité en stock	18000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - PFC (Power Factor Correction)
La description	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 20DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à TDA16888

International Rectifier (Infineon Technologies)	Partie TDA16888	Prix TDA16888	Distributeur TDA16888
TDA16888	TDA16888 technique	Action TDA16888	TDA16888 Inventaire
TDA16888 Fournisseur	Commande en ligne TDA16888	TDA16888 Enquête	Image TDA16888
TDA16888 Image	TDA16888 pdf	Fiche technique TDA16888	Fiche technique TDA16888
TDA16888 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique TDA16888	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
		Fabricant	TDA16888
International Rectifier TDA16888	Infineon Technologies TDA16888	International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) TDA16888
		TDA16888	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TDA18211HD/C2 La description: TDA18211HD/C2 NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 65100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16846P La description: TDA16846P Infineon DIP Fabricants: Infineon En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16888 DIP20 La description: TDA16888 DIP20 INFINEON DIP20 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 14700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA16831G La description: TDA16831G SIEMENS SOP-14 Fabricants: SIEMENS En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA18211HD La description: TDA18211HD NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA18212/M La description: TDA18212/M NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA16833 La description: TDA16833 INFINEON DIP-8 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA18212HN/S La description: TDA18212HN/S NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16846-2P La description: TDA16846-2P INF DIP14 Fabricants: INF En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA16832 La description: TDA16832 SIEMENS DIP-8 Fabricants: SIEMENS En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16810G La description: TDA16810G INFINEON SOP14 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA18212HN/S/C1 La description: TDA18212HN/S/C1 NXP VQFN40 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA16888P La description: TDA16888P SIEMENS DIP-20 Fabricants: SIEMENS En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16833G La description: TDA16833G INFINEON SOP-14 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16846 La description: TDA16846 SIEMENS DIP-14 Fabricants: SIEMENS En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA18214AHN La description: TDA18214AHN NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16846G La description: TDA16846G ST SOP14 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16822 La description: TDA16822 INFINEON DIP8 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 170000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA16832G La description: TDA16832G INFINEON SOP-14 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16846-2 La description: TDA16846-2 INFINEON DIP Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16888G La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR DSO20 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA18211HD/C1 La description: TDA18211HD/C1 NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16831 La description: TDA16831 INFINEON DIP-8 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16834 La description: TDA16834 INFINEON DIP8 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA18212HN/M/C1 La description: TDA18212HN/M/C1 NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA16850-2 La description: TDA16850-2 INFINEON DIP-8 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA18212HN/M La description: TDA18212HN/M NXP QFN40 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TDA18211HD/C2+551 La description: TDA18211HD/C2+551 NXP QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA18212HN/M/C1/S2 La description: TDA18212HN/M/C1/S2 NXP QFN40 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TDA1770A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong