



PC3SD12YTZAF

Fabricant Numéro d'article:	PC3SD12YTZAF
Fabricant / marque	Sharp Microelectronics
Partie de la description:	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
Feuilles de données:	PC3SD12YTZAF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

PC3SD12YTZAF 100% Nouveaux originaux 10800 en stock, Trouver PC3SD12YTZAF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PC3SD12YTZAF Sharp Microelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PC3SD12YTZAF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PC3SD12YTZAF

Numéro d'article	PC3SD12YTZAF	Fabricant / marque	Sharp Microelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-DIP (0.300", 7.62mm)	Emballage	Tube
Type de montage	Through Hole	Package composant fournisseur	6-DIP
Température de fonctionnement	-30°C ~ 100°C	Description détaillée	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
Agréments	CSA, UR, VDE	Le type de sortie	Triac
Nombre de canaux	1	Tension - Etat Off	600V
Courant - maintien (Ih)	3.5mA	Tension - Isolement	5000Vrms
Courant - état (I (RMS)) (Max)	100mA	Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.2V
Courant - DC Forward (If) (Max)	50mA	Passage à zéro Circuit	No
Statique dV / dt (Min)	1kV/µs	Current - LED Trigger (If) (Max)	10mA
Activer le temps	50µs (Max)	Quantité en stock	10800 pcs Stock
Catégorie	Isolateurs > Optoisolators - Triac, SCR sortie	La description	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à PC3SD12YTZAF

Sharp Microelectronics PC3SD12YTZAF	Partie PC3SD12YTZAF	Prix PC3SD12YTZAF	Distributeur PC3SD12YTZAF
PC3SD12YTZAF technique	Action PC3SD12YTZAF	PC3SD12YTZAF Inventaire	PC3SD12YTZAF Fournisseur
Commande en ligne PC3SD12YTZAF	PC3SD12YTZAF Enquête	Image PC3SD12YTZAF	PC3SD12YTZAF Image
PC3SD12YTZAF pdf	Fiche technique PC3SD12YTZAF	Fiche technique PC3SD12YTZAF	PC3SD12YTZAF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PC3SD12YTZAF	Sharp Microelectronics Fabricant	Sharp Microelectronics PC3SD12YTZAF	Sharp Electronics PC3SD12YTZAF

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PC3SD11YWPCF La description: PC3SD11YWPCF SHARP SMD-5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NWPB La description: PC3SD21NWPB SHARP SOP6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NTZDF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Socle Technology Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD21N La description: PC3SD21N SHARP DIP-5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD12NTZAF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD12NVZA La description: PC3SD12NVZA SHARP DIP6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD11NTZBF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Socle Technology Corporation En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11NXPC La description: PC3SD11NXPC SHARP SMD-6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NTZBF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Socle Technology Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD11NTZCF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Socle Technology Corporation En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD12 La description: PC3SD12 SHARP DIP5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NTZC La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD21NVZD La description: PC3SD21NVZD SHARP DIP6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NVZBF La description: PC3SD21NVZBF SHARP DIP-6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21 La description: PC3SD21 SHARP DIP5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD21NTZB La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11YWZB La description: PC3SD11YWZB SHARP SMD-5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11YTZAF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Socle Technology Corporation En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD21NVZB La description: PC3SD21NVZB SHARP DIP6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 16300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11NTZC La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NWPBF La description: PC3SD21NWPBF SHARP SMD-6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 16400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD12NXZA La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 116800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11YTZCF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Socle Technology Corporation En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NTZD La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD12NWPA La description: PC3SD12NWPA SHARP SMD-6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NTZCF*9 La description: PC3SD21NTZCF*9 SHARP SOPDIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11YTZD La description: PC3SD11YTZD SHARP DIP5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PC3SD21NTZCF La description: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD21NWPC La description: PC3SD21NWPC SHARP SOP6 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PC3SD11YTZ La description: PC3SD11YTZ SHARP DIP-5 Fabricants: Sharp Microelectronics En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" 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