



PS8103-A

Fabricant Numéro d'article:	PS8103-A
Fabricant / marque	CEL (California Eastern Laboratories)
Partie de la description:	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO
Feuilles de données:	PS8103-A(1).pdf PS8103-A(2).pdf PS8103-A(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

PS8103-A 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver PS8103-A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PS8103-A CEL (California Eastern Laboratories) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PS8103-A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PS8103-A

Numéro d'article	PS8103-A	Fabricant / marque	CEL (California Eastern Laboratories)
Séries	NEPOC	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads	Emballage	Bulk
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	5-SOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 100°C	Description détaillée	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 5-SOP
Type d'entrée	DC	Le type de sortie	Transistor
Nombre de canaux	1	Courant - Sortie / Canal	8mA
Tension - Isolement	3750Vrms	Rise / Fall Time (Typ)	-
Tension - Sortie (max)	15V	Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.2V
Courant - DC Forward (If) (Max)	50mA	Rapport du transfert de courant (min)	10% @ 16mA
Rapport du transfert de courant (max)	30% @ 16mA	Activer / éteindre l'heure (Typ)	1µs, 2µs
Vce Saturation (Max)	-	Autres noms	PS8103
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Isolateurs > Optoisolateurs - Transistor, production photovoltaï
La description	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à PS8103-A

CEL (California Eastern Laboratories) PS8103-A	Partie PS8103-A	Prix PS8103-A	Distributeur PS8103-A
PS8103-A technique	Action PS8103-A	PS8103-A Inventaire	PS8103-A Fournisseur
Commande en ligne PS8103-A	PS8103-A Enquête	Image PS8103-A	PS8103-A Image
PS8103-A pdf	Fiche technique PS8103-A	Fiche technique PS8103-A	PS8103-A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PS8103-A	CEL (California Eastern Laboratories) Fabricant	CEL (California Eastern Laboratories) PS8103-A	California Eastern Labs PS8103-A
California Eastern Laboratories PS8103-A	CEL PS8103-A	CEL (California Eastern Laboratories) PS8103-A	

Vous pouvez également être intéressé par:

 PS8103-F3 La description: PS8103-F3 Renesas SOP5 Fabricants: Renesas Electronics America En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101T La description: PS8101T PARADE QFP Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-2W La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-W La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-6W La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48G La description: PS8101QFN48G PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 PS8101K La description: PS8101K RENESAS SOP5 Fabricants: Renesas Electronics America En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-2W La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48G La description: PS8101TQFN48G PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-AE La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48GTR-BO La description: PS8101QFN48GTR-BO PARADE QFN Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48GTR-BO La description: PS8101QFN48GTR-BO PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PS8101-K La description: PS8101-K RENESAS SOP5 Fabricants: Renesas Electronics America En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PS8103 La description: PS8103 Renesas SOP5 Fabricants: Renesas Electronics America En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 PS8101-F3-K-AX La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO Fabricants: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48GTR-AO La description: PS8101TQFN48GTR-AO PARADE QFN Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 15600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48GTR La description: PS8101QFN48GTR PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS8171QFN48GTR-A1 La description: PS8171QFN48GTR-A1 PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-6W La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101QFN48G-B0 La description: PS8101QFN48G-B0 PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B94-6A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-6A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS81B91-6A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81B93-A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48GTR La description: PS8101TQFN48GTR QFN48 824 Fabricants: QFN48 En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101BO La description: PS8101BO PARADE QFN Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PS81893-AE La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 PS8103-F3-A La description: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 6SO Fabricants: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PS8101TQFN48GTR-A0 La description: PS8101TQFN48GTR-A0 PARADE QFN48 Fabricants: PARADE En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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