



SI8641BB-B-IS

Fabricant Numéro d'article:	SI8641BB-B-IS
Fabricant / marque	Energy Micro (Silicon Labs)
Partie de la description:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Feuilles de données:	SI8641BB-B-IS.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SI8641BB-B-IS 100% Nouveaux originaux 3500 en stock, Trouver SI8641BB-B-IS Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SI8641BB-B-IS Energy Micro (Silicon Labs) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SI8641BB-B-IS: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SI8641BB-B-IS

Numéro d'article	SI8641BB-B-IS	Fabricant / marque	Energy Micro (Silicon Labs)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2A (4 Weeks)
Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Emballage	Tube
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	16-SOIC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 150Mbps 35kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
La technologie	Capacitive Coupling	Type	General Purpose
Nombre de canaux	4	Tension - Alimentation	2.5 V ~ 5.5 V
Tension - Isolement	2500Vrms	Débit de données	150Mbps
courant de charge	Unidirectional	Rise / Fall Time (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Puissance isolée	No	Entrées - Côté 1 / Côté 2	3/1
Immunité transitoire au mode commun (min.)	35kV/µs	Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Distorsion de largeur d'impulsion (Max)	4.5ns	Quantité en stock	3500 pcs Stock
Catégorie	Isolateurs > Isolateurs numériques	La description	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SI8641BB-B-IS

Energy Micro (Silicon Labs) SI8641BB-B-IS	Partie SI8641BB-B-IS	Prix SI8641BB-B-IS	Distributeur SI8641BB-B-IS
SI8641BB-B-IS technique	Action SI8641BB-B-IS	SI8641BB-B-IS Inventaire	SI8641BB-B-IS Fournisseur
Commande en ligne SI8641BB-B-IS	SI8641BB-B-IS Enquête	Image SI8641BB-B-IS	SI8641BB-B-IS Image
SI8641BB-B-IS pdf	Fiche technique SI8641BB-B-IS	Fiche technique SI8641BB-B-IS	SI8641BB-B-IS pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SI8641BB-B-IS	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricant	Energy Micro (Silicon Labs) SI8641BB-B-IS	Energy Micro SI8641BB-B-IS
Energy Micro (Silicon Labs) SI8641BB-B-IS	Silicon Laboratories SI8641BB-B-IS	Silicon Labs SI8641BB-B-IS	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SI8640BB-B-IS La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8631BD-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8640EC-B-IS La description: SI8640EC-B-IS SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8641BD La description: SI8641BD SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8622ED-B-ISR La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8641ED-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI8642AB-B-ISR La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8641BD-A-ISR La description: SI8641BD-A-ISR SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8641BD-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI8621EC-B-IS La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8631BD-B-ISR La description: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8641ED La description: SI8641ED SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI8640BC-B-IS1R La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8641BD-B-ISR La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 91300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8642BD-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI8631EC-B-IS1 La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8642BC-B-IS1 La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8640BC-B-IS La description: SI8640BC-B-IS SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI8640ED-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8621EC-B-ISR La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 140000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8642BA-B-IU La description: DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8641BC-B-IS La description: SI8641BC-B-IS SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8640BD-B-ISR La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 22300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8642ED-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SI8640BD-B-IS La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8631BC-B-IS1R La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8622EC-B-SIR La description: SI8622EC-B-SIR SILICON SO-8 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8641EC-B-IS La description: SI8641EC-B-IS SILICON SOP16 Fabricants: SILICON En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8645BB-B-IS La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SI8641ED-B-ISR La description: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> 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