



SI1141-A10-GMR

Fabricant Numéro d'article:	SI1141-A10-GMR
Fabricant / marque	Energy Micro (Silicon Labs)
Partie de la description:	SENS IR PROXIMITY AMB LT 10-QFN
Feuilles de données:	SI1141-A10-GMR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

SI1141-A10-GMR 100% Nouveaux originaux 2700 en stock, Trouver SI1141-A10-GMR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SI1141-A10-GMR Energy Micro (Silicon Labs) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SI1141-A10-GMR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SI1141-A10-GMR

Numéro d'article	SI1141-A10-GMR	Fabricant / marque	Energy Micro (Silicon Labs)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Package / Boîte	10-WFQFN	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	10-QFN (2x2)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Optical Sensor Ambient PC 10-WFQFN
Type	Ambient	Le type de sortie	PC
Tension - Alimentation	1.71 V ~ 3.6 V	longueur d'ondes	-
Détection de proximité	Yes	Autres noms	336-1968-6
Quantité en stock	2700 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs optiques - capteurs de lumière ambiante,
La description	SENS IR PROXIMITY AMB LT 10-QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à SI1141-A10-GMR

Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A10-GMR	Partie SI1141-A10-GMR	Prix SI1141-A10-GMR	Distributeur SI1141-A10-GMR
SI1141-A10-GMR technique	Action SI1141-A10-GMR	SI1141-A10-GMR Inventaire	SI1141-A10-GMR Fournisseur
Commande en ligne SI1141-A10-GMR	SI1141-A10-GMR Enquête	Image SI1141-A10-GMR	SI1141-A10-GMR Image
SI1141-A10-GMR pdf	Fiche technique SI1141-A10-GMR	Fiche technique SI1141-A10-GMR	SI1141-A10-GMR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SI1141-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricant	Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A10-GMR	Energy Micro SI1141-A10-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI1141-A10-GMR	Silicon Laboratories SI1141-A10-GMR	Silicon Labs SI1141-A10-GMR	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SI1302DL La description: SI1302DL VISHAY SOT323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1301DL La description: SI1301DL VISHAY SOT323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1120-A-GMR La description: SENSOR AMBIENT W/PWM OUT Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1144-AAGX-GMR La description: IC OPTICAL SENSOR HRM 10QFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1142-A11-GMR La description: AMBIENT LIGHT SENSOR Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1300DL La description: SI1300DL VISHAY SOT323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1082-A-GM La description: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1072X-T1-E3 La description: MOSFET N-CH 30V 1.3A SOT563F Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1300DL-T1-GE3 La description: SI1300DL-T1-GE3 VISHAY SOT-323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 17600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1301DL-T1-GE3 La description: SI1301DL-T1-GE3 VISHAY SC70-3 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1070X-T1-GE3 La description: MOSFET N-CH 30V 1.2A SOT563F Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 138000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1081-A-GM La description: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-WFQFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1143-A11-GMR La description: AMBIENT LIGHT SENSOR Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1133-AA00-GMR La description: SENSOR PROXIMITY OPTICAL Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1120-A-GM La description: IC PROXIMITY/AMBIENT SEN 80DFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1301DL-T1 La description: SI1301DL-T1 VISHAY SOT-323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1300BDL-T1-E3 La description: MOSFET N-CH 20V 400MA SOT323-3 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 26100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1070X-T1-E3 La description: MOSFET N-CH 30V 1.2A SOT563F Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1073X-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 0.98A SC89-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1300BDL-T1-GE3 La description: MOSFET N-CH 20V 400MA SC-70-3 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 26100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1069X-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 20V 0.94A SC89-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1132-A10-GMR La description: SENSOR DGTL UV INDEX 10QFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI1108 La description: SI1108 SI SOP-8 Fabricants: SI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1071X-T1-GE3 La description: MOSFET P-CH 30V 0.96A SC89-6 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1300DL-T1 La description: SI1300DL-T1 VISHAY SOT-323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI113DP-T1-GE3 La description: SI113DP-T1-GE3 VISHAY SO-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1301DL-T1-E3 La description: SI1301DL-T1-E3 VISHAY SOT-323 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI1072X-T1-GE3 La description: MOSFET N-CH 30V SC89 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1143-M01-GMR La description: SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI1301DL-T1/LGW La description: SI1301DL-T1/LGW VISHAY SOT-323SC70 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 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