


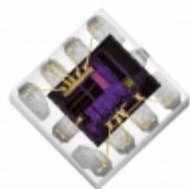
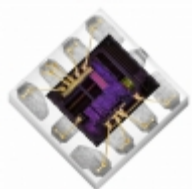

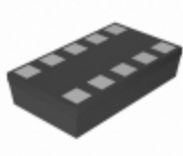
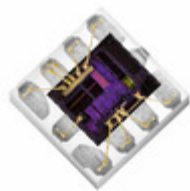

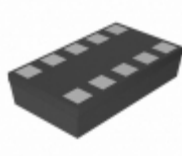
	<h2 style="color: #E67E22;">SI1142-A11-GMR</h2>	
	Número de pieza del fabricante:	SI1142-A11-GMR
	Fabricante / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Parte de la descripción:	AMBIENT LIGHT SENSOR
	Hojas de datos:	 SI1142-A11-GMR.pdf
	Estado de RoHs:	Sin plomo / Cumple con RoHS
	Condición de stock:	New original, 3370 pcs Stock Available.
	Nave de:	Hong Kong
	Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Presupuesto

Número de pieza	SI1142-A11-GMR
Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs)
Descripción	AMBIENT LIGHT SENSOR
Categoría	Sensores, Transductores > Sensores ópticos-luz
Estado de la pieza	3370 pcs Stock
Serie	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo	Ambient
Tipo de salida	I ² C
Paquete / Cubierta	10-WFQFN
Paquete del dispositivo	10-QFN (2x2)
Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.6 V
Longitud de onda	-
Detección de Proximidad	Yes
embalaje	Tape & Reel (TR)

SI1142-A11-GMR es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de SI1142-A11-GMR, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene SI1142-A11-GMR Energy Micro (Silicon Labs) con garantía y confianza. RFQ SI1142-A11-GMR: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <p>SI1143-A03-GM SILICON SILICON BGA</p>	 <p>SI1142-A10-GMR Energy Micro (Silicon Labs) SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN</p>	 <p>SI1142-A10-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC SENSOR IR PROX/AMBIENT 10-QFN</p>	 <p>SI1142-M01-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN</p>
 <p>SI1141-M01-GMR Energy Micro (Silicon Labs) SENS IR PROXIMITY AMB LT 10QFN</p>	 <p>SI1142-A11-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN</p>	 <p>SI1142-A11-YM0R Energy Micro (Silicon Labs) IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN</p>	 <p>SI1141-M01-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC SENSOR I2C PROX/AMBIENT 10QFN</p>

Piezas calientes

Más

SI1067X-T1-E3	SI1067X-T1-E3	SI1067X-T1-GE3	SI1067X-T1-GE3	SI1069X-T1-E3
SI1069X-T1-E3	SI1069X-T1-GE3	SI1069X-T1-GE3	SI1070X-T1-E3	SI1070X-T1-E3
SI1070X-T1-GE3	SI1070X-T1-GE3	SI1071X-T1-GE3	SI1071X-T1-GE3	SI1072X-T1-E3
SI1072X-T1-E3	SI1072X-T1-GE3	SI1072X-T1-GE3	SI1073X-T1-GE3	SI1073X-T1-GE3
SI1120-A-GMR	SI1132-A10-GMR	SI1133-AA00-GMR	SI113DP-T1-GE3	SI1141-A10-GMR
SI1143-A11-GMR	SI1143-M01-GMR	SI1144-AAGX-GMR	SI1300BDL-T1-E3	SI1300BDL-T1-E3
SI1300BDL-T1-GE3	SI1300BDL-T1-GE3	SI1300DL	SI1300DL-T1	SI1300DL-T1-GE3
SI1301DL	SI1301DL-T1	SI1301DL-T1-E3	SI1301DL-T1-GE3	SI1301DL-T1/LGW
SI1302DL	SI1302DL-T1-E3	SI1302DL-T1-E3	SI1302DL-T1-GE3	SI1302DL-T1-GE3
SI1303DL	SI1303DL-T1	SI1303DL-T1-E3	SI1303DL-T1-E3	SI1303DL-T1-GE3

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited