



SI3482-A01-GMR

Fabricante Número de pieza:	SI3482-A01-GMR
Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Parte de la descripción:	IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN
Hojas de datos:	SI3482-A01-GMR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SI3482-A01-GMR 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio SI3482-A01-GMR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SI3482-A01-GMR Energy Micro (Silicon Labs) con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ SI3482-A01-GMR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SI3482-A01-GMR.

Número de pieza	SI3482-A01-GMR	Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	SI3482	Paquete / Cubierta	24-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	24-QFN (4x4)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Power Over Ethernet Controller 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 24-QFN (4x4)
Suministro de corriente	12.1mA	Tipo	Power Manager
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V	Interruptor (s) interna	No
normas	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)	Sentido auxiliar	No
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-Power over Ethernet (PoE) controladores
Descripción	IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SI3482-A01-GMR

Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	Parte SI3482-A01-GMR	Precio SI3482-A01-GMR	Distribuidor SI3482-A01-GMR
Técnico SI3482-A01-GMR	SI3482-A01-GMR Stock	Inventario SI3482-A01-GMR	Proveedor SI3482-A01-GMR
SI3482-A01-GMR pedido en línea	Consulta SI3482-A01-GMR	Imagen SI3482-A01-GMR	Imagen SI3482-A01-GMR
SI3482-A01-GMR pdf	Hoja de datos SI3482-A01-GMR	Hoja de datos SI3482-A01-GMR	Hoja de datos pdf SI3482-A01-GMR
Descargar la ficha técnica de SI3482-A01-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	Energy Micro SI3482-A01-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	Silicon Laboratories SI3482-A01-GMR	Silicon Labs SI3482-A01-GMR	

También te puede interesar:

 SI3473DV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 12V 5.9A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3473DDV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CHANNEL 12V 8A 6TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3475DV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 200V 0.95A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3495DV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 20V 5.3A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3483CDV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 30V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3493DV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 20V 5.3A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3495DV Descripción: SI3495DV Vishay TSOP-6 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3475DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 200V 0.95A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3473CDV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3476DV-T1-E3 Descripción: SI3476DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3476DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET N-CH 80V 4.6A TSOP-6 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 86500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3483DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 30V 4.7A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3493BDV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 20V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3493BDV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 20V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 279000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3471DV-T1-E3 Descripción: SI3471DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3483CDV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 30V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3477DV-T1-E3 Descripción: SI3477DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3481DV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 30V 4A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3493DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 20V 5.3A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 15900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3473DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 12V 5.9A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3493BDV-T1-E3-S Descripción: SI3493BDV-T1-E3-S VISHAY TSOP6 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3477DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 35700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3481DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 30V 4A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> SI3493DV Descripción: SI3493DV VISHAY SOT-163 Fabricantes: VSHAY En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3483DV-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH 30V 4.7A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3493DDV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CHANNEL 20V 8A 6TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3473CDV-T1-GE3 Descripción: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SI3474DV-T1-GE3 Descripción: MOSFET N-CH 100V 3.8A TSOP-6 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 31000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> SI3493DV-T1-E3. Descripción: SI3493DV-T1-E3. VIS TSOP5 Fabricantes: VIS En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SI3493DV-T1 Descripción: SI3493DV-T1 VISHAY SOT163 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 165000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong