

**SI3482-A01-GMR**

Hersteller Teilenummer:	SI3482-A01-GMR
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN
Datenblätter:	SI3482-A01-GMR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SI3482-A01-GMR** 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie SI3482-A01-GMR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI3482-A01-GMR kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI3482-A01-GMR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Die Spezifikationen von SI3482-A01-GMR

Teilenummer	SI3482-A01-GMR	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SI3482	Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Power Over Ethernet Controller 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 24-QFN (4x4)
Strom - Versorgung	12.1mA	Art	Power Manager
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Interne (r)	No
Standards	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)	Nebensinn	No
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Power over Ethernet (PoE) Controller
Beschreibung	IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SI3482-A01-GMR enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI3482-A01-GMR	SI3482-A01-GMR-Teil	SI3482-A01-GMR Preis	SI3482-A01-GMR-Vertriebspartner
SI3482-A01-GMR Technisch	SI3482-A01-GMR-Bestand	SI3482-A01-GMR Inventar	SI3482-A01-GMR Lieferant
SI3482-A01-GMR Online-Bestellung	SI3482-A01-GMR Anfrage	SI3482-A01-GMR-Bild	SI3482-A01-GMR Bild
SI3482-A01-GMR pdf	SI3482-A01-GMR Datenblatt	SI3482-A01-GMR Datenblatt	SI3482-A01-GMR pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI3482-A01-GMR-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	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	

Sie können auch interessiert sein:

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



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong