




VSMF2890GX01

fabricante Numero di parte:	VSMF2890GX01
Produttore / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte della descrizione:	EMITTER IR 890NM 100MA SMD
Schede tecniche:	VSMF2890GX01.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

VSMF2890GX01 100% nuovi pezzi originali 6000 in magazzino, trova il prezzo VSMF2890GX01, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista VSMF2890GX01 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ VSMF2890GX01: Info@IC-Components.com
























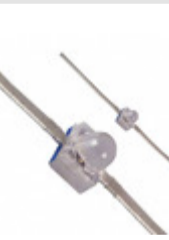




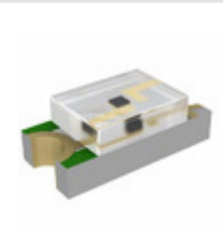
Le specifiche di VSMF2890GX01

Numero di parte	VSMF2890GX01	Produttore / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2A (4 Weeks)
Contenitore / involucri	2-SMD, Gull Wing	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Infrared (IR) Emitter 890nm 1.4V 100mA 20mW/sr @ 100mA 24° 2-SMD, Gull Wing	Digitare	Infrared (IR)
Orientamento	Top View	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.4V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	100mA	lunghezza d'onda	890nm
Intensità radiante (Ie) min Se	20mW/sr @ 100mA	Angolo di visione	24°
Altri nomi	VSMF2890GX01DKR	Quantità di magazzino	6000 pcs Stock
Categoria	Optoelettronica > Emettitori a infrarossi, UV, visibili	Descrizione	EMITTER IR 890NM 100MA SMD
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con VSMF2890GX01

Vishay / Semiconductor - Opto Division	Parte VSMF2890GX01	Prezzo VSMF2890GX01	Distributore VSMF2890GX01
VSMF2890GX01	VSMF2890GX01 tecnico	Azione VSMF2890GX01	Inventario VSMF2890GX01
Fornitore VSMF2890GX01	Ordine online VSMF2890GX01	Richiesta VSMF2890GX01	Immagine VSMF2890GX01
Immagine VSMF2890GX01	VSMF2890GX01 pdf	Datasheet VSMF2890GX01	Scheda tecnica VSMF2890GX01
Scheda tecnica VSMF2890GX01 pdf	Scarica la scheda tecnica VSMF2890GX01	Produttore Vishay / Semiconductor - Opto Division	Vishay / Semiconductor - Opto Division VSMF2890GX01

Potresti essere anche interessato:

 <p>VSMY3850-GS08 Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTE-5208AC Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TSHF5210 Descrizione: EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTE-C216R-14 Descrizione: EMITTER IR 850NM 60MA 1206 Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSML3710-GS08 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA PLCC Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSMB3940X01-GS08 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>IR91-21C Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA AXIAL Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSM15051K0000FBT Descrizione: VSM15051K0000FBT VISHAY SMD Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QED233A4R0 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VSMY2853SL Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 34700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TSUS5401 Descrizione: EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>IR383 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VSMB10940 Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QED422 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TSAL7600 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VSMB14942 Descrizione: VSMB14942 VISHAY LED Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSMY98545 Descrizione: EMITTER IR 850NM 1A SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSMY2853RG Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QEC113 Descrizione: EMITTER IR 940NM 50MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTE-306 Descrizione: EMITTER IR 940NM 50MA RADIAL Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VSMF05LCC-LF Descrizione: VSMF05LCC-LF PROTEK SMD Produttori: PROTEK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VSMF4710-GS08 Descrizione: EMITTER IR 870NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSMY2850G Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTE-1650 Descrizione: EMITTER IR 940NM 3MM RADIAL Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HSDL-4420 Descrizione: EMITTER IR 875NM 100MA AXIAL Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QED222 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSMG2000X01 Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VSMG2720-GS08 Descrizione: EMITTER IR 830NM 100MA PLCC Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>VSMB2020X01 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA SMD Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>IR15-21C/TR8 Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA 1206 Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong