





F5D1

fabbricante Numero di parte:	F5D1
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	EMITTER IR 880NM 100MA TO-46
Schede tecniche:	F5D1.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	  Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2635 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

F5D1 100% nuovi pezzi originali 2635 disponibili, trova prezzi F5D1, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista F5D1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ F5D1: Info@IC-Components.com

















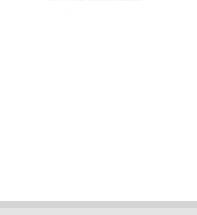

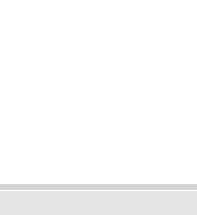
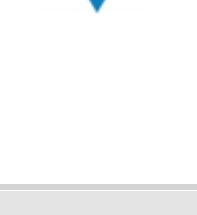

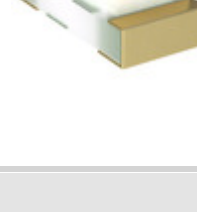
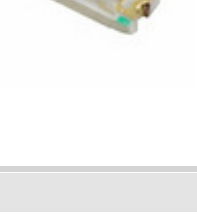
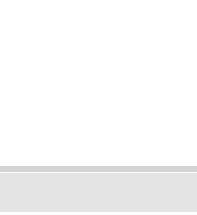

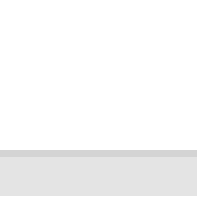




Le specifiche di F5D1

Numero di parte	F5D1	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
lunghezza d'onda	880nm	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.7V
Angolo di visione	16°	Digitare	Infrared (IR)
Serie	-	Intensità radiante (Ie) min Se	-
imballaggio	Bulk	Contenitore / involucro	TO-46-2 Lens Top Metal Can
Altri nomi	F5D1GE F5D1QT F5D1QT-ND	Orientamento	Top View
temperatura di esercizio	-65°C ~ 125°C (TA)	Tipo montaggio	Through Hole
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Descrizione dettagliata	Infrared (IR) Emitter 880nm 1.7V 100mA 16° TO-46-2 Lens Top Metal Can
Corrente - DC Forward (If) (Max)	100mA	Quantità di magazzino	2635 pcs Stock
Categoria	Optoelettronica > Emettitori a infrarossi, UV, visibili	Descrizione	EMITTER IR 880NM 100MA TO-46
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con F5D1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor F5D1	F5D1 parte	F5D1 Prezzo	Distributore F5D1
F5D1 tecnico	Stock F5D1	Inventario F5D1	F5D1 Fornitore
Ordine online F5D1	F5D1 Richiesta	Immagine F5D1	Immagine F5D1
F5D1 pdf	Scheda tecnica F5D1	Scheda tecnica F5D1	F5D1 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica F5D1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Produttore	AMI Semiconductor / ON Semiconductor F5D1	ON Semiconductor F5D1
Aptina / ON Semiconductor F5D1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor F5D1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor F5D1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor F5D1

Potresti essere anche interessato:

 <p>TSHG6200 Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>F5D3 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2811 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TSHA5202 Descrizione: EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TSUS5200 Descrizione: EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QEC112 Descrizione: EMITTER IR 940NM 50MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QEE123 Descrizione: EMITTER IR 880NM 50MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2696 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SE3455-004 Descrizione: EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LED56 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA TO-46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2730 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SIM-012SBT97 Descrizione: EMITTER IR 950NM 40MA SMD Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 56200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TSHG6400 Descrizione: EMITTER IR 850NM 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>IR533C Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SE3455-003 Descrizione: EMITTER IR 935NM 100MA TO-46 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QEB373 Descrizione: EMITTER IR 875NM 50MA AXIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2715 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HSDL-4220 Descrizione: EMITTER IR 875NM 100MA T 1 3/4 Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2728 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SIM-20ST Descrizione: EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2794 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QED233 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>GL514A Descrizione: EMITTER IR 950NM 150MA TO-18 Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2821 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QED223 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20200 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>TSHA5201 Descrizione: EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>F5D2 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2830 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>IR19-21C/TR8 Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA 0603 Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 34900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>IR11-21C/TR8 Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA 1206 Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 55200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GL380 Descrizione: EMITTER IR 950NM 60MA T-1 Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25900 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>TSAL7400 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 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>
 <p>VSMF2890GX01 Descrizione: EMITTER IR 890NM 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>QED423 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 73500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GL480E00000F Descrizione: EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23000 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, New Territories, Hong Kong