




CQX17

fabricante Numero di parte:	CQX17
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	EMITTER IR 940NM 100MA TO-46
Schede tecniche:	CQX17.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CQX17 100% nuovi pezzi originali 2000 in magazzino, trova il prezzo CQX17, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CQX17 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CQX17: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CQX17

Numero di parte	CQX17	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	TO-46-2 Metal Can	imballaggio	Bulk
Tipo montaggio	Through Hole	temperatura di esercizio	-65°C ~ 125°C (TA)
Descrizione dettagliata	Infrared (IR) Emitter 940nm 1.7V 100mA 80° TO-46-2 Metal Can	Digitare	Infrarad (IR)
Orientamento	Top View	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.7V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	100mA	lunghezza d'onda	940nm
Intensità radiante (Ie) min Se	-	Angolo di visione	80°
Quantità di magazzino	2000 pcs Stock	Categoria	Optoelettronica > Emettitori a infrarossi, UV, visibili
Descrizione	EMITTER IR 940NM 100MA TO-46	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CQX17

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CQX17	Parte CQX17	Prezzo CQX17	Distributore CQX17
CQX17 tecnico	Azione CQX17	Inventario CQX17	Fornitore CQX17
Ordine online CQX17	Richiesta CQX17	Immagine CQX17	Immagine CQX17
CQX17 pdf	Datasheet CQX17	Scheda tecnica CQX17	Scheda tecnica CQX17 pdf
Scarica la scheda tecnica CQX17	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CQX17	ON Semiconductor CQX17
Aptina / ON Semiconductor CQX17	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CQX17	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CQX17	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CQX17

Potresti essere anche interessato:

 <p>IR204C-A Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 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>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>SIR-563ST3FN Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA T 1 3/4 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10900 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>QED234 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>VSLB3948 Descrizione: EMITTER IR Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>IR26-21C/L110/TR8 Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA 1206 Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20600 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>SEP8506-002 Descrizione: EMITTER IR 935NM 50MA RADIAL Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 43300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TSAL6100 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 121700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TSUS5400 Descrizione: EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10200 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>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>GL560 Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA T 1 3/4 Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TSUS4300 Descrizione: EMITTER IR 950NM 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>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>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>GL610T Descrizione: EMITTER IR 950NM 50MA SMD Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP200 Descrizione: EMITTER IR 880NM 50MA 0805 Produttori: Optek Technology / TT Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SIR-34ST3F Descrizione: EMITTER IR 950NM 100MA T-1 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 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>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>SE3455-001 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>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>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>GL4100 Descrizione: EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GL100MN1MP Descrizione: EMITTER IR 940NM 50MA SMD Produttori: Sharp Microelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QED522 Descrizione: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 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 1700 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