



Intersil

**EL5129IREZ-T13**

Numero di parte:

EL5129IREZ-T13

Costruttore / Marca:

Intersil

Descrizione del prodotto

IC BUFFER MULTI-CHANNEL 20HTSSOP

Schede tecniche:

 [EL5129IREZ-T13.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.









**Specifiche di EL5129IREZ-T13**

NUMERO DI PARTE	EL5129IREZ-T13
FABBRICANTE	Intersil
DESCRIZIONE	IC BUFFER MULTI-CHANNEL 20HTSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 <a href="#">EL5129IREZ-T13.pdf</a>
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	4.5 V ~ 16.5 V, ±2.25 V ~ 8.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-HTSSOP
SLEW RATE	9 V/μs
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
TIPO DI USCITA	Rail-to-Rail
NUMERO DI CIRCUITI	6
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Video Amp, 6 TFT-LCD Panels: Gamma Buffer, VCOM Driver 20-HTSSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	3.5mA
CORRENTE - USCITA / CANALE	120mA
NUMERO DI PARTE BASE	EL5129
APPLICAZIONI	TFT-LCD Panels: Gamma Buffer, VCOM Driver
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	10MHz

**Tag correlati**

Intersil EL5129IREZ-T13	Distributore EL5129IREZ-T13	EL5129IREZ-T13 Fornitore
EL5129IREZ-T13 Prezzo	Immagini EL5129IREZ-T13	Immagine EL5129IREZ-T13
EL5129IREZ-T13 PDF Scheda dati	EL5129IREZ-T13 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EL5129IREZ-T13
Stock EL5129IREZ-T13	Acquista EL5129IREZ-T13	Acquista Intersil EL5129IREZ-T13
Intersil EL5129IREZ-T13	Intersil Fornitore	Distributore Intersil
Intersil EL5129IREZ-T13		

**prodotti correlati**

 <p><b>EL5128CY-T7</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC AMP/BUFFER DUAL VCOM 10-MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL5130IS-T7</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL5131IW-T7A</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL5127CYZ-T13</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 10MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL5130IS</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL5128CY</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC AMP/BUFFER DUAL VCOM 10-MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL5131IW-T7</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL5128CY-T13</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC AMP/BUFFER DUAL VCOM 10-MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL5129IREZ</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC BUFFER GAMMA 6-CHAN 20HTSSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL5130IS-T13</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL5129IREZ-T7</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC BUFFER MULTI-CHANNEL 20HTSSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL5127CYZ-T7</b>            Produttori: Intersil            Descrizione: IC OPAMP BUFFER 2.5MHZ 10MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>