



Intersil

EL5170IYZ-T13

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

EL5170IYZ-T13

Intersil

IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP

[PDF EL5170IYZ-T13.pdf](#)

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

EL5170IYZ-T13ren zehaztapenak

| | |
|--|--|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | EL5170IYZ-T13 |
| FABRIKATZAILEA | Intersil |
| DESKRIBAPENA | IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| DATUEN FITXA | PDF EL5170IYZ-T13.pdf |
| TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±) | 4.75 V ~ 11 V, ±2.38 V ~ 5.5 V |
| TENTSIOA - INPUT OFFSET | 6mV |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | 8-MSOP |
| SLEW RATE | 1100 V/μs |
| SERIES | - |
| PACKAGING | Tape & Reel (TR) |
| PAKETE / KASUA | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| IRTEERAKO MOTA | Differential |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -40°C ~ 85°C |
| ZIRKUITU KOPURUA | 1 |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 2 (1 Year) |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | Differential Amplifier 1 Circuit Differential 8-MSOP |
| EGUNGO HORNIDURA | 7.4mA |
| ORAINA - IDATZI BISUTSA | 6μA |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA | EL5170 |
| ANPLIFIKADOREAREN MOTA | Differential |
| -3DB BANDWIDTH | 100MHz |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| Intersil EL5170IYZ-T13 | EL5170IYZ-T13 banatzailea | EL5170IYZ-T13 hornitzailea |
| EL5170IYZ-T13 prezioa | EL5170IYZ-T13 Irudiak | EL5170IYZ-T13 irudia |
| EL5170IYZ-T13 PDF Fitxa | EL5170IYZ-T13 Deskargatu Fitxa | EL5170IYZ-T13 Fitxa-orria |
| EL5170IYZ-T13 Stock | Erosi EL5170IYZ-T13 | Erosi Intersil EL5170IYZ-T13 |
| Intersil EL5170IYZ-T13 | Intersil hornitzailea | Intersil Banatzailea |
| Intersil EL5170IYZ-T13 | | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|---|--|
| <p>EL5171ISZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> | <p>EL5170ISZ-T13 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> |
| <p>EL5170IY-T13 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p> | <p>EL5170IYZ fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p> |
| <p>EL5171IS-T7 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> | <p>EL5170IY-T7 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p> |
| <p>EL5170IY fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p> | <p>EL5171IS-T13 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> |
| <p>EL5171IS fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> | <p>EL5170ISZ-T7 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> |
| <p>EL5170IYZ-T7 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p> | <p>EL5171ISZ-T13 fabrikatzaileak: Intersil deskribapena: IC OPAMP DIFF 100MHZ 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p> |

