

EL5175IYZ-T13

Part Number: EL5175IYZ-T13

Producent / marka: Intersil

Opis produktu: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP

Arkusze danych: [PDF EL5175IYZ-T13.pdf](#)Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.












Specyfikacje EL5175IYZ-T13

PART NUMBER	EL5175IYZ-T13
PRODUCENT	Intersil
OPIS	IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF EL5175IYZ-T13.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	4.75 V ~ 11 V, ±2.38 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	3mV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-MSOP
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	900 V/μs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TYP WYJŚCIA	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZYSK BANDWIDTH PRODUCT	200MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Differential Amplifier 1 Circuit 8-MSOP
OBECNY - DOSTAWA	9.6mA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCOWE	12.5μA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	EL5175
AMPLIFIER TYPE	Differential
3DB PASMO	550MHz

Powiązane tagi

Intersil EL5175IYZ-T13	Dystrybutor EL5175IYZ-T13	Dostawca EL5175IYZ-T13
Cena EL5175IYZ-T13	Zdjęcia EL5175IYZ-T13	Obraz EL5175IYZ-T13
Arkusz danych EL5175IYZ-T13 PDF	EL5175IYZ-T13 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych EL5175IYZ-T13
Zdjęcie EL5175IYZ-T13	Kup EL5175IYZ-T13	Kup Intersil EL5175IYZ-T13
Intersil EL5175IYZ-T13	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil EL5175IYZ-T13		

Produkty powiązane

 <p>EL5175IYZ-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL5176IY-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 100MHZ 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL5175IYZ Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL5175ISZ-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL5175IY-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL5176IY-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 100MHZ 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL5175IY Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL5175IY-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL5176IY Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 100MHZ 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL5176IYZ-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 100MHZ 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL5175ISZ-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL5176IYZ Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP DIFF 100MHZ 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>