





Intersil


EL8172ISZ-T7

Part Number:	EL8172ISZ-T7
Producent / marka:	Intersil
Opis produktu	IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC
Arkusze danych:	 EL8172ISZ-T7.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.


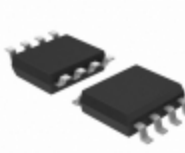

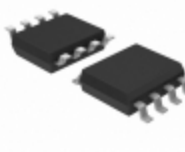




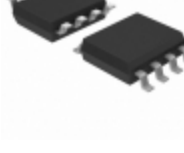
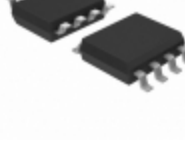


Specyfikacje EL8172ISZ-T7

PART NUMBER	EL8172ISZ-T7
PRODUCENT	Intersil
OPIS	IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 EL8172ISZ-T7.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	2.4 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	70μV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	0.55 V/μs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Rail-to-Rail
INNE NAZWY	EL8172ISZ-T7CT EL8172ISZT7
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Instrumentation Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
OBECNY - DOSTAWA	65μA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	32mA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIE	10pA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	EL8172
AMPLIFIER TYPE	Instrumentation
3DB PASMO	170kHz

Powiązane tagi

Intersil EL8172ISZ-T7	Dystrybutor EL8172ISZ-T7	Dostawca EL8172ISZ-T7
Cena EL8172ISZ-T7	Zdjęcia EL8172ISZ-T7	Obraz EL8172ISZ-T7
Arkusz danych EL8172ISZ-T7 PDF	EL8172ISZ-T7 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych EL8172ISZ-T7
Zdjęcie EL8172ISZ-T7	Kup EL8172ISZ-T7	Kup Intersil EL8172ISZ-T7
Intersil EL8172ISZ-T7	Intersil Dostawca	Dystrybutor Intersil
Intersil EL8172ISZ-T7		

Produkty powiązane

 <p>EL8172IS-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL8172ISZ-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL8172IS-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL8173FSZ Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 396KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL8173ISZ Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 396KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL8173IS Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 396KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL8172IS Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL8173FSZ-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 396KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL8172ISZ Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL8173IS-T7 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 396KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>EL8172FSZ-T7A Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 170KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>EL8173IS-T13 Producenci: Intersil Opis: IC OPAMP INSTR 396KHZ RRO 8SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>