




Maxim Integrated

MAX987EUK-T

Numero di parti:	MAX987EUK-T
Manufacturer / Brand:	Maxim Integrated
Descrizione di prodotto	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
Schede tecniche:	1. MAX987EUK-T.pdf 2. MAX987EUK-T.pdf
Status RoHS	 Cume u principiu / RoHS non conforme
Nave Da	Hong Kong
Modu di Spedizioni	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.


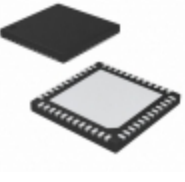
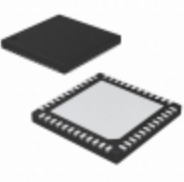
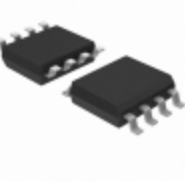







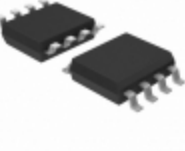
Specificazioni di MAX987EUK-T

NUMERO DI PARTI	MAX987EUK-T
PRODUTTORE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cume u principiu / RoHS non conforme
SCHEDA TECNICA	1. MAX987EUK-T.pdf 2. MAX987EUK-T.pdf
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE / DUAL (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
VOLTAGE - INPUT OFFSET (MAX)	5mV @ 5.5V
TIPU	General Purpose
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	SOT-23-5
SERIE	-
RITARDU DI PROPAGAZIONE (MAX)	210ns
IMBALLU	Tape & Reel (TR)
PACCHETTO / CASU	SC-74A, SOT-753
TIPU DI USCITA	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
ALTRI NOMI	MAX987EUK-T-ND MAX987EUK-TTR Q1652923
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI ELEMENTI	1
TIPO DI MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISTERESI	±2.5mV
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
CURRENT - QUIESCENT (MAX)	96µA
CURRENT - OUTPUT (TYP)	-
CURRENT - INPUT BIAS (MAX)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TYP)	80dB CMRR, 80dB PSRR
N ° PART PART BASE	MAX987

Tags Tags

Maxim Integrated MAX987EUK-T	Distributore MAX987EUK-T	Fornitore MAX987EUK-T
Prezzo MAX987EUK-T	MAX987EUK-T Pictures	Image MAX987EUK-T
Ficha Tecnica MAX987EUK-T PDF	MAX987EUK-T Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati MAX987EUK-T
Stock MAX987EUK-T	Cumprate MAX987EUK-T	Cumprate Maxim Integrated MAX987EUK-T
Maxim Integrated MAX987EUK-T	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX987EUK-T		

Prodotti Relati

 <p>MAX987EXK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR R-R SC70-5 In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AETM+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9880AETM+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN In magazzino: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8SOIC In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987ESA+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987EUK-TG05 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR SGL R-R SOT23-5 In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5 In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AEVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX9880A In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9880AEVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT MAX9880A In magazzino: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK+TG103 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR R-R SOT23-5 In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR LOW VOLT 8SOIC In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>