




LAPIS Semiconductor

LM2904FVJ-E2

Numero di parte:	LM2904FVJ-E2
Costruttore / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descrizione del prodotto:	GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI
Schede tecniche:	PDF 1.LM2904FVJ-E2.pdf PDF 2.LM2904FVJ-E2.pdf
Stato di RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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


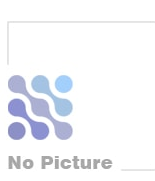

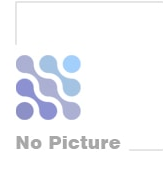


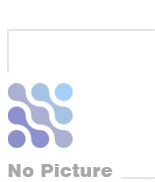
Specifiche di LM2904FVJ-E2

NUMERO DI PARTE	LM2904FVJ-E2
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.LM2904FVJ-E2.pdf PDF 2.LM2904FVJ-E2.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	3 V ~ 32 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO	1mV
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-TSSOP-BJ
SLEW RATE	0.3 V/μs
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DI USCITA	-
ALTRI NOMI	LM2904FVJ-E2TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI CIRCUITI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	17 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO PRODOTTO LARGHEZZA DI BANDA	0.8MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-TSSOP-BJ
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	0.6mA
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO	20nA
TIPO AMPLIFICATORE	General Purpose

Tag correlati

LAPIS Semiconductor LM2904FVJ-E2	Distributore LM2904FVJ-E2	LM2904FVJ-E2 Fornitore
LM2904FVJ-E2 Prezzo	Immagini LM2904FVJ-E2	Immagine LM2904FVJ-E2
LM2904FVJ-E2 PDF Scheda dati	LM2904FVJ-E2 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LM2904FVJ-E2
Stock LM2904FVJ-E2	Acquista LM2904FVJ-E2	Acquista LAPIS Semiconductor LM2904FVJ-E2
LAPIS Semiconductor LM2904FVJ-E2	LAPIS Semiconductor Fornitore	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor LM2904FVJ-E2	Kionix Inc. LM2904FVJ-E2	Rohm Semiconductor LM2904FVJ-E2

prodotti correlati

 <p>LM2904M Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC disponibile: 66404 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2904FV-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI disponibile: 466951 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2904M/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC disponibile: 140513 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2904DT Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO disponibile: 235020 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2904FJ-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI disponibile: 447926 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2904ITP/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1MHZ 8MICROSMD disponibile: 235379 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2904FVM-GTR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI disponibile: 364505 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2904F-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: GROUND SENSE OPERATIONAL AMPLIFI disponibile: 349154 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2904EDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OPAMP DUAL LOW PWR 8SOIC disponibile: 836951 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2904DT Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 1.1MHZ 8SO disponibile: 565209 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2904ITPX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1MHZ 8MICROSMD disponibile: 161045 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2904M Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC OPAMP GP 8SOIC disponibile: 425908 pcs</p> <p>RFQ</p>