



Maxim Integrated


MAX2204EXK+T

Numero di parte:	MAX2204EXK+T
Costruttore / Marca:	Maxim Integrated
Descrizione del prodotto	IC RF DETECT 450MHZ-2.5GHZ SC70
Schede tecniche:	 MAX2204EXK+T.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 MAX2204EXK+T

NUMERO DI PARTE	MAX2204EXK+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC RF DETECT 450MHZ-2.5GHZ SC70
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MAX2204EXK+T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.3 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SC-70-5
SERIE	-
TIPO RF	Cellular, W-CDMA
IMBALLAGGIO	Original-Reel®
CONTENITORE / INVOLUCRO	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
ALTRI NOMI	MAX2204EXK+TDKR
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT RANGE	-16dBm ~ 5dBm
FREQUENZA	450MHz ~ 2.5GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Detector IC Cellular, W-CDMA 450MHz ~ 2.5GHz -16dBm ~ 5dBm ±0.5dB 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	1.2mA
PRECISIONE	±0.5dB

Tag correlati

Maxim Integrated MAX2204EXK+T	Distributore MAX2204EXK+T	MAX2204EXK+T Fornitore
MAX2204EXK+T Prezzo	Immagini MAX2204EXK+T	Immagine MAX2204EXK+T
MAX2204EXK+T PDF Scheda dati	MAX2204EXK+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX2204EXK+T
Stock MAX2204EXK+T	Acquista MAX2204EXK+T	Acquista Maxim Integrated MAX2204EXK+T
Maxim Integrated MAX2204EXK+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2204EXK+T		

prodotti correlati

 MAX2205EBS-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP disponibile: Out stock RFQ	 MAX2205EBS-T10 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP disponibile: Out stock RFQ
 MAX21R100B Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 21.1 OHM 0.1% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock RFQ	 MAX2205EBS+T10G45 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP disponibile: Out stock RFQ
 MAX21K000B Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 21K OHM 0.1% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock RFQ	 MAX2205EBS+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP disponibile: Out stock RFQ
 MAX2205EBS+T10 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP disponibile: Out stock RFQ	 MAX2205EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2205 disponibile: Out stock RFQ
 MAX2202EWT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 6WLP disponibile: Out stock RFQ	 MAX2204EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2204 disponibile: Out stock RFQ
 MAX2203EWT+T10 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 6WLP disponibile: Out stock RFQ	 MAX2203EWT+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 6WLP disponibile: Out stock RFQ