



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

MAX3408EUK+T

Varenummer: **MAX3408EUK+T**
 Produkt beskrivelse: IC TERMINATION NETWORK SOT23-5
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.MAX3408EUK+T.pdf](#)
[2.MAX3408EUK+T.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	MAX3408EUK+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC TERMINATION NETWORK SOT23-5	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.MAX3408EUK+T.pdf2.MAX3408EUK+T.pdf		
Spænding - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Type	Cable
Leverandør Device Package	SOT-23-5	Serie	-
Emballage	Strip	Pakke / tilfælde	SC-74A, SOT-753
Andre navne	MAX3408EUK+TCT	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C
Antal Afslutninger	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Detaljeret beskrivelse	Cable Terminator 1 Terminations SOT-23-5		

Relaterede produkter

 MAX3420EECJ+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB PERIPH CONTROLLER 32LQFP Hent: 1.MAX3420EECJ+T.pdf	RFQ	 MAX3420EETG+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB PERIPH CONTROLLER 24TQFN Hent: 1.MAX3420EETG+.pdf	RFQ
 MAX3420EEVKIT-2+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EVAL KIT FOR MAX3420E Hent: 1.MAX3420EEVKIT-2+.pdf	RFQ	 MAX3420EECJ+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB PERIPH CONTROLLER 32LQFP Hent: 1.MAX3420EECJ+.pdf	RFQ
 MAX339MSE/PR3+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: 8-CHANNEL/DUAL 4-CHANNEL, LOW-LE Hent: 1.MAX339MSE/PR3+T.pdf	RFQ	 MAX33K000B producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 33K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Hent: 1.MAX33K000B.pdf	RFQ
 MAX339ETE+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN Hent: 1.MAX339ETE+.pdf	RFQ	 MAX3420EETG+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB PERIPH CONTROLLER 24TQFN Hent: 1.MAX3420EETG+T.pdf	RFQ
 MAX339ESE+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hent: 1.MAX339ESE+T.pdf	RFQ	 MAX339ETE+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN Hent: 1.MAX339ETE+T.pdf	RFQ
 MAX3421EEHJ+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB PERIPH/HOST CNTRL 32TQFP Hent: 1.MAX3421EEHJ+.pdf	RFQ	 MAX33K850B producenter: Vishay Precision Group Beskrivelse: RES 33.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Hent: 1.MAX33K850B.pdf	RFQ

Relaterede tags

- Maxim Integrated MAX3408EUK+T
- MAX3408EUK+T Pris
- MAX3408EUK+T PDF-datablad
- MAX3408EUK+T Lager
- Maxim Integrated MAX3408EUK+T
- Maxim Integrated MAX3408EUK+T
- MAX3408EUK+T-distributør
- MAX3408EUK+T-billeder
- MAX3408EUK+T Download datablad
- Køb MAX3408EUK+T
- Maxim Integrated Leverandør
- MAX3408EUK+T leverandør
- MAX3408EUK+T-billede
- MAX3408EUK+T-datablad
- Køb Maxim Integrated MAX3408EUK+T
- Maxim Integrated-distributør