



Maxim Integrated

MAX16126TCA+T

Dalis numeris:

MAX16126TCA+T

Gamintojas / Gamintojas:

Maxim Integrated

Prekės aprašymas

IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN

Duomenų lapai:

 1.MAX16126TCA+T.pdf
 2.MAX16126TCA+T.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

39276 pcs stock

Laivas iš

Honkongas



Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.


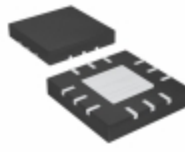
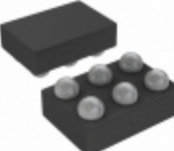
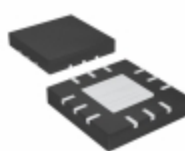


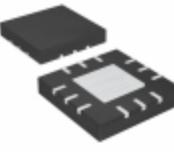
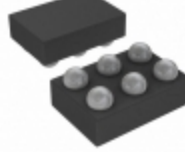

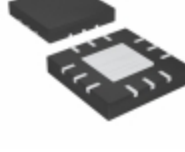
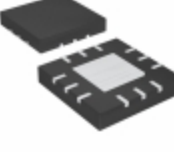
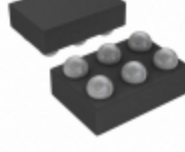
MAX16126TCA+T specifikacijos

DALIES NUMERIS	MAX16126TCA+T
GAMINTOJAS	Maxim Integrated
APIBŪDINIMAS	IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	39276 pcs
DUOMENŲ LAPAS	 1.MAX16126TCA+T.pdf  2.MAX16126TCA+T.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3 V ~ 30 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	12-TQFN (3x3)
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	12-WFQFN Exposed Pad
KITI VARDAI	MAX16126TCA+TCT
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Load Dump, Voltage Protection PMIC 12-TQFN (3x3)
DABARTINIS - TIEKIMAS	224μA
PROGRAMOS	Load Dump, Voltage Protection

Susijusios žymės

Maxim Integrated MAX16126TCA+T	MAX16126TCA+T platintojas	MAX16126TCA+T tiekėjas
MAX16126TCA+T Kaina	MAX16126TCA+T Nuotraukos	MAX16126TCA+T vaizdas
MAX16126TCA+T PDF duomenų lapas	MAX16126TCA+T Atsisiųsti duomenų lapą	MAX16126TCA+T duomenų lapas
MAX16126TCA+T atsargos	Pirkite MAX16126TCA+T	Pirkite Maxim Integrated MAX16126TCA+T
Maxim Integrated MAX16126TCA+T	Maxim Integrated tiekėjas	Maxim Integrated platintojas
Maxim Integrated MAX16126TCA+T		

Susiję produktai

 <p>MAX16126EVKIT# Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: EVAL BOARD FOR MAX16126 Sandelyje: 1109 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16126TCB+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN Sandelyje: 34390 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16125WTDP29+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: DUAL PUSHBUTTON CONTROLLERS Sandelyje: 5645 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16126TCC+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN Sandelyje: 4749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16126TCA/V+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: LOAD-DUMP/REVERSE-VOLTAGE PROTEC Sandelyje: 44516 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16126TCA/V+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: LOAD-DUMP/REVERSE-VOLTAGE PROTEC Sandelyje: 59605 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16126TCC+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN Sandelyje: 65736 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16125WTDP29+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC PUSH BUTTON CTRLR 6WLP Sandelyje: 79474 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16125WTEJ00+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC SUPERVISOR Sandelyje: 4533 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16126TCA+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN Sandelyje: 5152 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16126TCB+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN Sandelyje: 73697 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16125WTDB29+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC PUSH BUTTON CTRLR 6WLP Sandelyje: 82074 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 patikimas elektroninių komponentų platintojas

El. Paštas: Info@infinity-electronic.com

Adresas: 17F, Gaylord komercinis pastatas, 114-118 Lockhart kelias, Wan Chai, Honkongas

