




Maxim Integrated

MAX8798AETX+T

Osa numero:	MAX8798AETX+T
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC INTERNAL-SW BOOST REG 36TQFN
lomakkeissa:	1.MAX8798AETX+T.pdf 2.MAX8798AETX+T.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYYNTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.



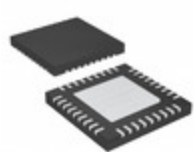

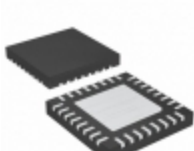
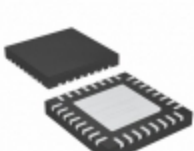

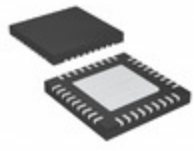
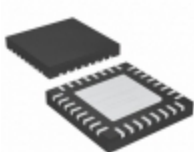

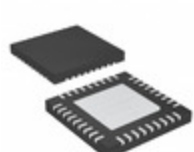
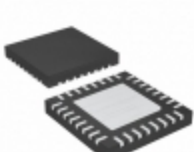
MAX8798AETX+T: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX8798AETX+T
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC INTERNAL-SW BOOST REG 36TQFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	1.MAX8798AETX+T.pdf 2.MAX8798AETX+T.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	1.8 V ~ 4 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	36-TQFN (6x6)
SARJA	-
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	36-WFQFN Exposed Pad
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
ASENUSTYYPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	LCD Monitor, Notebook Display PMIC 36-TQFN (6x6)
NYKYINEN - SUPPLY	10µA
PERUSOSAN OSANUMERO	MAX8798
SOVELLUKSET	LCD Monitor, Notebook Display

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX8798AETX+T	MAX8798AETX+T-jakelija	MAX8798AETX+T-toimittaja
MAX8798AETX+T Hinta	MAX8798AETX+T-kuvat	MAX8798AETX+T-kuva
MAX8798AETX+T PDF-tietosivu	MAX8798AETX+T Lataa tietosivu	MAX8798AETX+T-tietolomake
MAX8798AETX+T-osake	Osta MAX8798AETX+T	Osta Maxim Integrated MAX8798AETX+T
Maxim Integrated MAX8798AETX+T	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX8798AETX+T		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX87K000B valmistajat: Vishay Precision Group Kuvaus: RES 87K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8798EVKIT+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: KIT EVAL FOR MAX8798 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8798ETX+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC INTERNAL-SW BOOST REG 36-TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8797GTI+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC SUPERVISOR Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8796GTJ+G1D valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN Varastossa: 731 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8796GTJ+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX87K600D valmistajat: Vishay Precision Group Kuvaus: RES 87.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8798ETX+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC INTERNAL-SW BOOST REG 36-TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8796GTJ+TG1D valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8798EVCMAXQU+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: KIT EVAL FOR MAX8798 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX8798AETX+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC INTERNAL-SW BOOST REG 36TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX8796GTJ+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

