



Kuva voi olla edustus.
Katso tuotetiedot teknisistä tiedoista.

MAX6791TPSD2+

Osa numero: **MAX6791TPSD2+**
 Tuotteen Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN
 RoHS-tila: Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
 lomakkeissa: [1.MAX6791TPSD2+ .pdf](#)
[2.MAX6791TPSD2+ .pdf](#)

Valmistaja / merkki: Maxim Integrated
 Lähetys: Hong Kong
 Lähetysreitti: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[LÄHETÄ KYSELY](#)

Tuotteen yksityiskohdat

Osa numero	MAX6791TPSD2+	Valmistaja	Maxim Integrated
Kuvaus	IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN	Lyijytön tila / RoHS-tila	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Tietolomake	1.MAX6791TPSD2+ .pdf2.MAX6791TPSD2+ .pdf		
Jännite - Kynnys	2.888V, Adj	Tyyppi	Regulator/Supervisor
Toimittaja Device Package	20-TQFN-EP (5x5)	Sarja	-
Nollaa aikakatkaisu	8.75 ms Minimum	asettaa uudelleen	Active Low
Pakkaus	Tube	Pakkaus / Case	20-WQFN Exposed Pad
ulostulo	Open Drain or Open Collector	Käyttölämpötila	-40°C ~ 125°C (TA)
Lukumäärä Jännitteet valvoman	2	Asennustyyppi	Surface Mount
Kosteuden herkkyys (MSL)	1 (Unlimited)	Valmistajan toimitusaika	6 Weeks
Lyijytön tila / RoHS-tila	Lead free / RoHS Compliant	Yksityiskohtainen kuvaus	Supervisor Open Drain or Open Collector 2 Channel 20-TQFN-EP (5x5)
Perusosan osanumero	MAX6791		

Liittyvät tuotteet

<p>MAX6791TPLD2+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPLD2+ .pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6792TPLD2+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6792TPLD2+ .pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6791TPLD2+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LINEAR DUAL 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPLD2+T .pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6791TPLD1+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPLD1+ .pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6791TPLD0+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPLD0+ .pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6791TPSD2+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LINEAR DUAL 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPSD2+T .pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6792TPLD2+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LINEAR DUAL 20-TQFN ladata: 1.MAX6792TPLD2+T .pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6792TPLD0+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6792TPLD0+ .pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6791TPLD0+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPLD0+T .pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6791TPTD2+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPTD2+T .pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6791TPTD2+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG LIN W/SPR VSR 20-TQFN ladata: 1.MAX6791TPTD2+ .pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6791EVKIT+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT MAX6791 (HIGH-VOLTAGE, ladata: 1.MAX6791EVKIT+ .pdf</p> <p>RFQ</p>

Liittyvät tagit

- | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX6791TPSD2+ | MAX6791TPSD2+-jakelija | MAX6791TPSD2+-toimittaja |
| MAX6791TPSD2+ Hinta | MAX6791TPSD2+-kuvat | MAX6791TPSD2+-kuva |
| MAX6791TPSD2+ PDF -taulukko | MAX6791TPSD2+ Lataa tuotetiedot | MAX6791TPSD2+-tietolomake |
| MAX6791TPSD2+ varastossa | Osta MAX6791TPSD2+ | Osta Maxim Integrated MAX6791TPSD2+ |
| Maxim Integrated MAX6791TPSD2+ | Maxim Integrated-toimittaja | Maxim Integrated-jakelija |
| Maxim Integrated MAX6791TPSD2+ | | |