




Maxim Integrated

## MAX628MJA/883B

Osa numero:	MAX628MJA/883B
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC MOSFET DRVR COTS
	<a href="#">1.MAX628MJA/883B.pdf</a> <a href="#">2.MAX628MJA/883B.pdf</a> <a href="#">3.MAX628MJA/883B.pdf</a>
lomakkeissa:	
RoHS-tila	 Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.



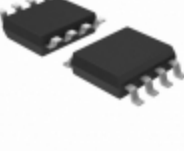

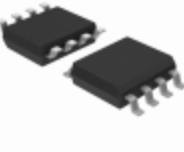
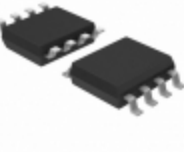


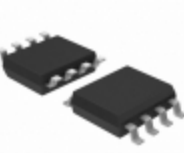

## MAX628MJA/883B: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX628MJA/883B
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC MOSFET DRVR COTS
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
TIETOLOMAKE	<a href="#">1.MAX628MJA/883B.pdf</a> <a href="#">2.MAX628MJA/883B.pdf</a> <a href="#">3.MAX628MJA/883B.pdf</a>
JÄNNITE - SUPPLY	4.5 V ~ 18 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	8-CERDIP
SARJA	Military, MIL-STD-883
RISE / FALL TIME (TYYPINEN)	25ns, 20ns
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-55°C ~ 125°C (TA)
INPUT FREQUENCY	2
ASENNUSTYYPI	Through Hole
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIIKKAJÄNNITE - VIL, VIH	0.8V, 2V
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Contains lead / RoHS non-compliant
SYÖTETYYPPI	Inverting, Non-Inverting
PORTTITYYPPI	N-Channel, P-Channel MOSFET
DRIVEN CONFIGURATION	Low-Side
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 8-CERDIP
NYKYINEN - PEAK OUTPUT (SOURCE, SINK)	2A, 2A
BASE-EMITTER VÄRIKYLÄISYYS JÄNNITE (MAX)	Independent

## Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX628MJA/883B	MAX628MJA/883B-jakelija	MAX628MJA/883B-toimittaja
MAX628MJA/883B Hinta	MAX628MJA/883B-kuvat	MAX628MJA/883B-kuva
MAX628MJA/883B PDF-tietosivu	MAX628MJA/883B Lataa tietosivu	MAX628MJA/883B-tietolomake
MAX628MJA/883B-osake	Osta MAX628MJA/883B	Osta Maxim Integrated MAX628MJA/883B
Maxim Integrated MAX628MJA/883B	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX628MJA/883B		

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>MAX629ESA-T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX629ESA</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX628ESA+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX629ESA+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX629ESA+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC Varastossa: 764 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX628CSA+T</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX62K000B</b> valmistajat: Vishay Precision Group Kuvaus: RES 62K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX62K600D</b> valmistajat: Vishay Precision Group Kuvaus: RES 62.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX628EPA</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC DVR DUAL-POWER MOSFET 8-DIP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX628ESA</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC DVR DUAL-POWER MOSFET 8-SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX628CSA+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX628ESA+</b> valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></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

