




Maxim Integrated

MAX6384XS42D2-T

Osa numero:	MAX6384XS42D2-T
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC MPU/RESET CIRC 4.20V SC70-4
lomakkeissa:	1.MAX6384XS42D2-T.pdf 2.MAX6384XS42D2-T.pdf
RoHS-tila	 Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













MAX6384XS42D2-T: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX6384XS42D2-T
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC MPU/RESET CIRC 4.20V SC70-4
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Sisältää lyijy / RoHS-yhteensopiva
TIETOLOMAKE	1.MAX6384XS42D2-T.pdf 2.MAX6384XS42D2-T.pdf
JÄNNITE - KYNNYS	4.2V
TYYPPI	Simple Reset/Power-On Reset
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	SC-70-4
SARJA	-
NOLLAA AIKAKATKAISU	20 ms Minimum
ASETAA UUELLEEN	Active Low
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	SC-82A, SOT-343
ULOSTULO	Push-Pull, Totem Pole
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 125°C (TA)
LUKUMÄÄRÄ JÄNNITTEET VALVOMAN	1
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Contains lead / RoHS non-compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-4
PERUSOSAN OSANUMERO	MAX6384

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX6384XS42D2-T	MAX6384XS42D2-T-jakelija	MAX6384XS42D2-T-toimittaja
MAX6384XS42D2-T Hinta	MAX6384XS42D2-T-kuvat	MAX6384XS42D2-T-kuva
MAX6384XS42D2-T PDF-tietosivu	MAX6384XS42D2-T Lataa tietosivu	MAX6384XS42D2-T-tietolomake
MAX6384XS42D2-T-osake	Osta MAX6384XS42D2-T	Osta Maxim Integrated MAX6384XS42D2-T
Maxim Integrated MAX6384XS42D2-T	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX6384XS42D2-T		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX6384XS31D5+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4 Varastossa: 457 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6384XS41D1+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.10V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6384XS41D4+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.10V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6384XS46D2-T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6384XS46D3+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6384XS44D3+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6384XS46D3-T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6384XS31D5-T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6384XS42D2+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.20V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6384XS44D3-T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6384XS40D3+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.00V SC70-4 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6384XS46D2+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4 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

