




Maxim Integrated

MAX44008GDT+T

Osa numero:	MAX44008GDT+T
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN
lomakkeissa:	PDF MAX44008GDT+T.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













MAX44008GDT+T: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX44008GDT+T
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	PDF MAX44008GDT+T.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.7V ~ 5.5V
SARJA	-
RESOLUTION (BITS)	14 b
PAKKAUS / CASE	6-VDFDN
ULOSTULO	I ² C
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
OMINAISUUDET	Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Color Sensor 14 b Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode 6-VDFDN
NYKYINEN - SUPPLY (MAX)	30µA @ 3.3V

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX44008GDT+T	MAX44008GDT+T-jakelija	MAX44008GDT+T-toimittaja
MAX44008GDT+T Hinta	MAX44008GDT+T-kuvat	MAX44008GDT+T-kuva
MAX44008GDT+T PDF-tietosivu	MAX44008GDT+T Lataa tietosivu	MAX44008GDT+T-tietolomake
MAX44008GDT+T-osake	Osta MAX44008GDT+T	Osta Maxim Integrated MAX44008GDT+T
Maxim Integrated MAX44008GDT+T	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX44008GDT+T		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX44008EVSYS# valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT RGB PROXIMITY SENSOR Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX44009EVKIT+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT MAX44009 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX44009PMB1# valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: KIT FOR MAX44009 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX44009EVKIT# valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: KIT EVAL FOR MAX44009 Varastossa: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4400AUK+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-5 Varastossa: 268 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX44008EDT+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC MAX44008EDT+ Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4400AUK-T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-5 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX44006GDT+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX44007EDT+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: SENSOR AMBIENT LIGHT 6UTDFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX44006EVSYS# valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL SYS Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX44009EDT+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: SENSOR AMBIENT LIGHT 6UTDFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX44008EDT+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN 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

