




Maxim Integrated

MAX16929DGUI/V+

Osa numero:	MAX16929DGUI/V+
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP
	1.MAX16929DGUI/V+.pdf
	2.MAX16929DGUI/V+.pdf
lomakkeissa:	
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.



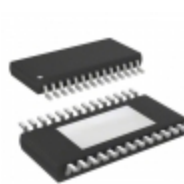
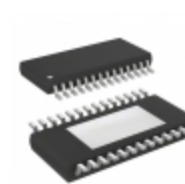





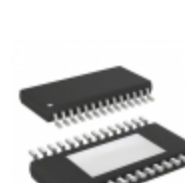


MAX16929DGUI/V+: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX16929DGUI/V+
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	1.MAX16929DGUI/V+.pdf 2.MAX16929DGUI/V+.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	3 V ~ 5.5 V, 4 V ~ 28 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	28-TSSOP-EP
SARJA	Automotive, AEC-Q100
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 105°C
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	6 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Automotive PMIC 28-TSSOP-EP
NYKYINEN - SUPPLY	750mA
PERUSOSAN OSANUMERO	MAX16929
SOVELLUKSET	Automotive

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX16929DGUI/V+	MAX16929DGUI/V+-jakelija	MAX16929DGUI/V+-toimittaja
MAX16929DGUI/V+ Hinta	MAX16929DGUI/V+-kuvat	MAX16929DGUI/V+-kuva
MAX16929DGUI/V+ PDF-tietosivu	MAX16929DGUI/V+ Lataa tietosivu	MAX16929DGUI/V+-tietolomake
MAX16929DGUI/V+-osake	Osta MAX16929DGUI/V+	Osta Maxim Integrated MAX16929DGUI/V+
Maxim Integrated MAX16929DGUI/V+	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX16929DGUI/V+		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX16929BGUI/V+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16929EVKIT+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: KIT EVALUATION FOR MAX16929 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16929AGUI/V+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16929FGUI/V+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16929EGUI/V+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16929EGUI/V+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16929EVKIT# valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT MAX16929 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16929CGUI/V+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16929BGUI/V+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16929AGUI/V+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX16929DGUI/V+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX16929CGUI/V+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP 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

