

	<h2>MAX1614EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1614EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DVR MOSFET HI-SIDE NCH 8-UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1614EUA+.pdf 2.MAX1614EUA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2008 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1614EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DVR MOSFET HI-SIDE NCH 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	2008 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-uMAX
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Spannungsversorgung	5 V ~ 26 V
Ladestrom	Single
Angetriebene Konfiguration	High-Side
Anzahl der Treiber	1
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.6V, 2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX1614
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1614EUA+ ist neu im Original, Suche MAX1614EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1614EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1614EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX16141EVKIT# Maxim Integrated EVAL FOR MAX16141</p>	 <p>MAX1614CSD MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p>MAX1614EUA-T Maxim Integrated IC DRIVER SW MOSF HI SIDE 8UMAX</p>	 <p>MAX16141AAF+ Maxim Integrated IC IDEAL DIODE CTRLR 16TQFN</p>
 <p>MAX1615EUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX1614EUA Maxim Integrated IC DRIVER SW MOSF HI SIDE 8UMAX</p>	 <p>MAX1615AEUK-T MAX MAX1615AEUK-T MAX</p>	 <p>MAX16140B220KM+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR NANO 1.7-4.85 4WLP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX1605ETT-T	MAX1605EUT	MAX1605EUT#TG16	MAX1605EUT+T	MAX1605EUT-T
MAX1606EUA+T	MAX16076ATP/V+	MAX1607ESA	MAX1607ESA+	MAX1607ESA+C71055
MAX1607ESA+T	MAX1607ESA-C71055	MAX1607ESA-T	MAX1607ETB+	MAX1607ETB+T
MAX16081XR29F+T	MAX16081XR30T+T	MAX16083XR29H+T	MAX160CPN+	MAX160CWN+
MAX160EPN+	MAX160EWN+	MAX1611CSE	MAX16126TCA+	MAX16129AUAEBD+
MAX1614EUA+T	MAX1615AEUK-T	MAX1615EUK	MAX1615EUK+T	MAX1615EUK-T
MAX1616EUK	MAX1616EUK+T	MAX1617AMEE	MAX1617AMEE+	MAX1617AMEE+T
MAX1617AMEE-T	MAX1617DBR2G	MAX1617MEE	MAX1617MEE+	MAX1617MEE+T
MAX1617MEE-T	MAX1618MUB	MAX1618MUB+	MAX1618MUB+T	MAX1619MEE+
MAX1623EAP	MAX1623EAP-T	MAX1624EAG	MAX1625ESE	MAX1625ESE-T

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited