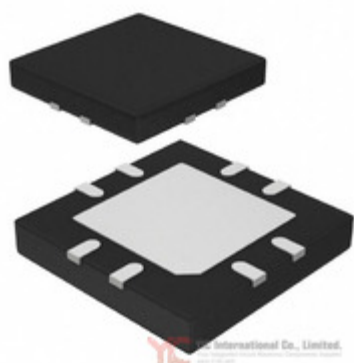







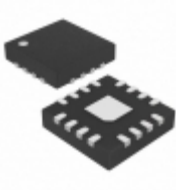
	<h2 style="color: red;">MAX17491GTA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17491GTA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DVR NOTEBOOK
Datenblätter:	1.MAX17491GTA+T.pdf 2.MAX17491GTA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 33631 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17491GTA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DVR NOTEBOOK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	33631 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TQFN (3x3)
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.5 V
Ladestrom	Synchronous
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	-
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2.7A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10ns, 8ns
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	24V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX17491GTA+T ist neu im Original, Suche MAX17491GTA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX17491GTA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX17491GTA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1748EUE-TG068 MAXIM MAXIM TSSOP16</p>	 <p>MAX1748EVKIT Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX1748 MAX1779</p>	 <p>MAX17497AEVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17497</p>	 <p>MAX17491GUA+T MAXIM MAX17491GUA+T MAXIM</p>
 <p>MAX17491GUA+ MAXIM MAX17491GUA+ MAXIM</p>	 <p>MAX1748EUE-T MAX MAX1748EUE-T MAX</p>	 <p>MAX17491GTA+ Maxim Integrated IC MOSFET DVR NOTEBOOK</p>	 <p>MAX17497AATE+T Maxim Integrated IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN</p>

heiße Teile

[Mehr](#)

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| MAX17415ETP+T | MAX17419GTA | MAX1742EEE | MAX1742EEE+T | MAX17434G |
| MAX17434GTL+T | MAX1744AUB | MAX1744EUB+ | MAX1744EUB+T | MAX1744EUB-T |
| MAX1744EUB/V+ | MAX1744EUB/V+T | MAX1745AEUB+ | MAX1745AUB+T | MAX1745EUB |
| MAX1745EUB+T | MAX1745EUB-T | MAX1745EUB/V | MAX1747EUP+T | MAX1747EUP-T |
| MAX17480GTL+T | MAX1748EUE | MAX1748EUE+T | MAX1748EUE-T | MAX17491GTA+ |
| MAX17491GUA+ | MAX1749EUK | MAX1749EUK+T | MAX1749EUK-T | MAX174ACPI+ |
| MAX174AEPI+ | MAX174BCPI+ | MAX174BCWI+ | MAX174BEWI+ | MAX17511CGTL+T |
| MAX17511GTL+T | MAX17511TGTL+W | MAX17550ATB+T | MAX17550AUB+T | MAX1757EAI |
| MAX17582GTM | MAX1759EUB+ | MAX1759EUB+T | MAX1759EUB-TG069 | MAX17601ASA |
| MAX1760EUB+ | MAX1760EUB+T | MAX1760EUB-T | MAX1760HETB+T | MAX1761EEE |

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