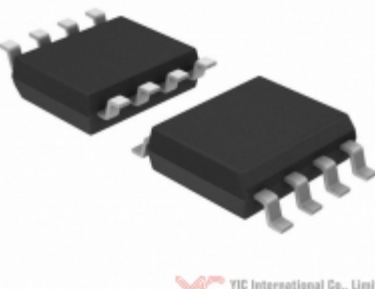





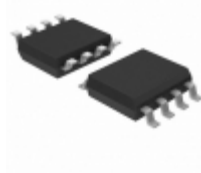
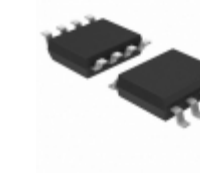

	<h2>MAX619ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX619ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX619ESA+T.pdf 2.MAX619ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 12467 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX619ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	12467 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	3.6V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	50mA
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX619ESA+T ist neu im Original, Suche MAX619ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX619ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX619ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX619ESA-T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX61K900D Vishay Precision Group RES 61.9K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX619CSA-TG068 MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX620CPN+ Maxim Integrated IC DRVR MOSFET QUAD 18-DIP</p>
 <p>MAX620CPN Maxim Integrated IC DVR QUAD HISIDE MOSFET 18-DIP</p>	 <p>MAX619ESA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX619ESA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX619EPA+ Maxim Integrated IC REG CHARGE PUMP 5V 50MA 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| ⊗ MAX6192AESA+T | ↔ MAX6192BESA+T | ⇒ MAX6192CESA | D MAX6192CESA+ | ⇒ MAX6192CESA+T |
| ⊖ MAX6193AESA | ⊗ MAX6193AESA+T | D MAX6193CESA | ⇒ MAX6193CESA+T | ⇒ MAX6194BESA+T |
| ⊗ MAX6195AESA | ⊖ MAX6195AESA+T | ⊗ MAX6195BESA | ↔ MAX6195BESA+T | ⇒ MAX6195BESA+TG126 |
| D MAX6195CESA | ⊗ MAX6195CESA+T | ⊖ MAX6198AESA | ⊗ MAX6198BESA | ⇒ MAX6198BESA+T |
| ⇒ MAX619CSA | ↔ MAX619CSA+T | ⊗ MAX619CSA-T | ⊖ MAX619ESA | ⇒ MAX619ESA+ |
| ↔ MAX619ESA-T | ⇒ MAX6219BEUK33+ | D MAX6220ASA | ⊗ MAX6220ASA+ | ⊖ MAX6220ASA-5.0 |
| ⊗ MAX6220ASA41+ | D MAX6225ACSA | ⇒ MAX6225AESA | ↔ MAX6225AESA+T | ⇒ MAX6225BCPA+ |
| ⊖ MAX6225BCSA | ⊗ MAX6225BCSA+ | ↔ MAX6225BCSA+T | ⇒ MAX6225BEPA | ⇒ MAX6225BEPA+ |
| ⊗ MAX6225BESA | ⊖ MAX6225BESA+ | ⊗ MAX622CPA | D MAX622CSA | ⇒ MAX622CSA+T |
| ↔ MAX622CSA-T | ⊗ MAX622ESA | ⊖ MAX622ESA+T | ⊗ MAX622ESA+T | ⇒ MAX6238UR31-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