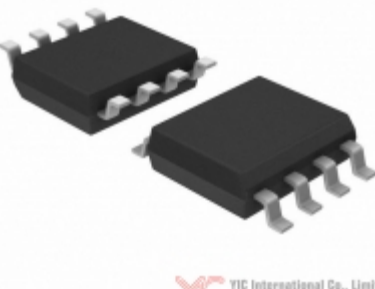

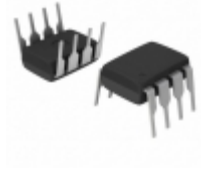


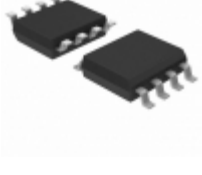
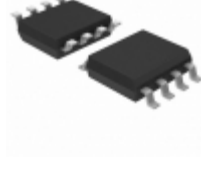


	<h2>MAX619ESA-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX619ESA-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX619ESA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX619ESA-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1050 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<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	1050 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 5V
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)
Basisteilenummer	MAX619
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX620CPN</b> Maxim Integrated IC DVR QUAD HISIDE MOSFET 18-DIP</p>	 <p><b>MAX619EPA</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8DIP</p>	 <p><b>MAX620CPN+</b> Maxim Integrated IC DRVR MOSFET QUAD 18- DIP</p>	 <p><b>MAX61K900D</b> Vishay Precision Group RES 61.9K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>
 <p><b>MAX619ESA</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX619ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX619R00D</b> Vishay Precision Group RES 619 OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX620CWN</b> Maxim Integrated IC DVR QUAD HISIDE MOSFET 18SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX6192BESA+T	↔ MAX6192CESA	⇒ MAX6192CESA+	D MAX6192CESA+T	↔ MAX6193AESA
⊣ MAX6193AESA+T	⊛ MAX6193CESA	D MAX6193CESA+T	⇒ MAX6194BESA+T	↔ MAX6195AESA
⊛ MAX6195AESA+T	⊣ MAX6195BESA	⊛ MAX6195BESA+T	↔ MAX6195BESA+TG126	↔ MAX6195CESA
D MAX6195CESA+T	⊛ MAX6198AESA	⊣ MAX6198BESA	⊛ MAX6198BESA+T	↔ MAX619CSA
⇒ MAX619CSA+T	↔ MAX619CSA-T	⊛ MAX619ESA	⊣ MAX619ESA+	↔ MAX619ESA+T
↔ MAX6219BEUK33+	⇒ MAX6220ASA	D MAX6220ASA+	⊛ MAX6220ASA-5.0	⊣ MAX6220ASA41+
⊛ MAX6225ACSA	D MAX6225AESA	⇒ MAX6225AESA+T	↔ MAX6225BCPA+	↔ MAX6225BCSA
⊣ MAX6225BCSA+	⊛ MAX6225BCSA+T	↔ MAX6225BEPA	⇒ MAX6225BEPA+	↔ MAX6225BESA
⊛ MAX6225BESA+	⊣ MAX622CPA	⊛ MAX622CSA	D MAX622CSA+T	↔ MAX622CSA-T
↔ MAX622ESA	⊛ MAX622ESA+T	⊣ MAX622ESA+T	⊛ MAX6238UR31-T	↔ MAX6241ACPA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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