

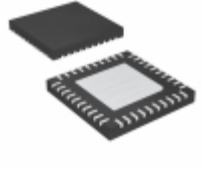
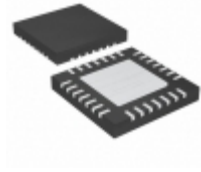
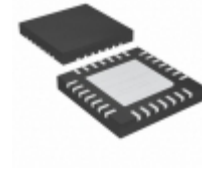

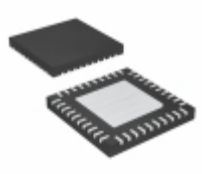

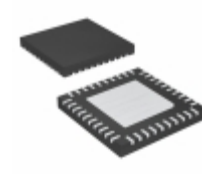

	<p>MAX1700EEE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1700EEE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1700EEE.pdf 2.MAX1700EEE.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4096 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1700EEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4096 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.2V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	1.1A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.2V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	0.7V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX1700
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1700EEE ist neu im Original, Suche MAX1700EEE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1700EEE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1700EEE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX17010AETL+ Maxim Integrated IC REG BOOST SW STEPUP 40TQFN</p>	 <p>MAX17007GTI+T Maxim Integrated IC CTRLR QPWM GRAPHICS 28TQFN</p>	 <p>MAX17007GTI+ Maxim Integrated IC CTRLR QPWM GRAPHICS 28TQFN</p>	 <p>MAX17010AEND+ MAXIM MAX17010AEND+ MAXIM</p>
 <p>MAX17009GTL+ Maxim Integrated IC CTRLR VIDEO SERIAL DUAL 40TQFN</p>	 <p>MAX1700EEE+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP</p>	 <p>MAX17009GTL+T Maxim Integrated IC CTRLR VIDEO SERIAL DUAL 40TQFN</p>	 <p>MAX1700EEE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX16986SATI/V+	MAX1698AEUB+T	MAX1698EUB	MAX1698EUB+	MAX1698EUB+T
MAX1698EUB-T	MAX16992AUBB/V+T	MAX16993AGJG/VY+T	MAX16995ATPI	MAX17000AETG
MAX17000AETG+TC00	MAX17000AETG+TCAJ	MAX17000ETG	MAX17000ETG+	MAX17000ETG+T
MAX17003ETJ+T	MAX17005AETP+T	MAX17005ETP+T	MAX17005ETP+TG51	MAX17006BETP+T
MAX17006ETP+T	MAX17007AGTI+	MAX17007AGTI+T	MAX17009GTL+	MAX17009GTL+T
MAX17010AETL+T	MAX17010ETL+T	MAX17014ETM+	MAX17015AETP+	MAX17015BETP+T
MAX17016ETL	MAX17017GTM+T	MAX17018CATL/V+T	MAX17019ATM+	MAX1701EEE
MAX1701EEE-T	MAX17020ETJ+T	MAX17021GTL+	MAX17023BAUI/V+T	MAX17024ETD+T
MAX17028GTJ+	MAX17028GTJ+T	MAX17030GTL+	MAX17030GTL+T	MAX17034GTL+T
MAX1703ESE	MAX1703ESE+T	MAX1703ESE-T	MAX17040G+	MAX17040G+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