

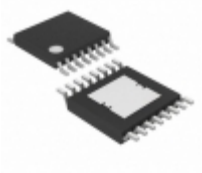


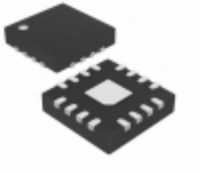



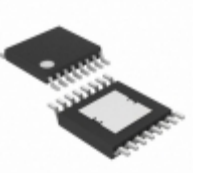
	<p>MAX1763EEE+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1763EEE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1763EEE+.pdf 2.MAX1763EEE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 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	MAX1763EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	0.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	750kHz ~ 1.25MHz
Strom - Ausgabe	2A (Switch)

MAX1763EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1763EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1763EEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX1763EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1763EUE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP</p>	 <p>MAX1763EEE+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP</p>	 <p>MAX17633CATP+ Maxim Integrated 36V, 3.5A, HIGH-EFFICIENCY, SYNC</p>	 <p>MAX17632CATE+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN</p>
 <p>MAX1763EEE-T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP</p>	 <p>MAX17633AEVKIT# Maxim Integrated 4.5V TO 36V, 3.5A, HIGH-EFFICIENCY</p>	 <p>MAX17632CATE+T Maxim Integrated 36V, 2A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR</p>	 <p>MAX1763EUE+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1763EEE+ Maxim Integrated	MAX1763EEE+ Datenblatt	MAX1763EEE+-Datenblätter	MAX1763EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX1763EEE+
MAX1763EEE+ Electronic	MAX1763EEE+-Komponenten	MAX1763EEE+-Verteiler	MAX1763EEE+-Bild	MAX1763EEE+-Teil
MAX1763EEE+ Preis	MAX1763EEE+ Hersteller	MAX1763EEE+ Bild	MAX1763EEE+ Aktie	MAX1763EEE+ Inventar
MAX1763EEE+ Neu	MAX1763EEE+ Original	MAX1763EEE+ garantiert	MAX1763EEE+ RFQ	MAX1763EEE+ Online bestellen