



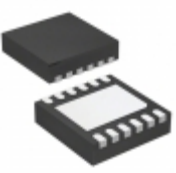



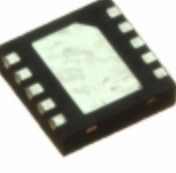

	MAX1760HETB+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1760HETB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX1760HETB+T.pdf 2.MAX1760HETB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2098 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1760HETB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2098 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x3)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	1A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	0.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1760HETB+T ist neu im Original, Suche MAX1760HETB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1760HETB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1760HETB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1760EUB-T MAXIM MAX1760EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX1760EUB+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>	 <p>MAX17610ATC+ Maxim Integrated IC 1A OVP/OVC REV PROTECT TDFN</p>	 <p>MAX1760EUB Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>
 <p>MAX1760HETB+TG104 MAXIM MAXIM TDFN-10</p>	 <p>MAX1760HEUB+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>	 <p>MAX1760ETB+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10TDFN</p>	 <p>MAX1760EUB+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/3.3V 1A 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|-----------------|
| ⊗ MAX17491GTA+ | ↔ MAX17491GTA+T | ⇒ MAX17491GUA+ | D MAX1749EUK | ⇒ MAX1749EUK+T |
| ⊖ MAX1749EUK-T | ⊗ MAX174ACPI+ | D MAX174AEPI+ | ⇒ MAX174BCPI+ | ⇒ MAX174BCWI+ |
| ⊗ MAX174BEWI+ | ⊖ MAX17511CGTL+T | ⊗ MAX17511GTL+T | ↔ MAX17511TGTL+W | ⇒ MAX17550ATB+T |
| D MAX17550AUB+T | ⊗ MAX1757EAI | ⊖ MAX17582GTM | ⊗ MAX1759EUB+ | ⇒ MAX1759EUB+T |
| ⇒ MAX1759EUB-TG069 | ↔ MAX17601ASA | ⊗ MAX1760EUB+ | ⊖ MAX1760EUB+T | ⇒ MAX1760EUB-T |
| ↔ MAX1761EEE | ⇒ MAX1761EEE-T | D MAX1762EUB | ⊗ MAX1762EUB+T | ⊖ MAX1762EUB-T |
| ⊗ MAX1763EUE+T | D MAX1765EUE+T | ⇒ MAX1771CPA | ↔ MAX1771CSA | ⇒ MAX1771CSA+T |
| ⊖ MAX1771CSA-T | ⊗ MAX1771EPA | ↔ MAX1771ESA | ⇒ MAX1771ESA+T | ⇒ MAX1772EEI |
| ⊗ MAX1772EEI-T | ⊖ MAX1772EEI-TG068 | ⊗ MAX1772EEI-TG074 | D MAX1773AEUP+T | ⇒ MAX1773EUP |
| ↔ MAX1774EEI | ⊗ MAX1775EEE | ⊖ MAX1775EEE+T | ⊗ MAX1776EUA | ⇒ MAX1776EUA+ |