








	<h2>MAX1640EEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1640EEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1640EEE+T.pdf 2.MAX1640EEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1252 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	MAX1640EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	1252 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	-
Anzahl der Zellen,	-
Ladestrom - Max	-
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	-
Batteriespannung	-
Spannungsversorgung (max.)	26V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1640EEE+T ist neu im Original. Suche MAX1640EEE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1640EEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1640EEE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1640EEE+ Maxim Integrated IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX1641EEE+T Maxim Integrated IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX1640EEE MAXIM MAX1640EEE MAXIM</p>	 <p>MAX1640EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX1640, MAX1641</p>
 <p>MAX1641EEE Maxim Integrated IC CTRLR CPU PWR STPDWN 16-QSOP</p>	 <p>MAX163CEWG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC</p>	 <p>MAX1641EEE+ Maxim Integrated IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP</p>	 <p>MAX163CENG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX1631EAI+T	MAX1631EAI-T	MAX1631EAI-TG068	MAX1632AEAI	MAX1632AEAI+
MAX1632AEAI+T	MAX1632AEAI-T	MAX1632CAI-T	MAX1632CAI-TG069	MAX1632EAI
MAX1632EAI+	MAX1632EAI-T	MAX1632EAI-TG074	MAX1634EAI	MAX1634EAI-T
MAX1635EAI+T	MAX1636EAP	MAX1636EAP-T	MAX1637EEE+	MAX1637EEE+T
MAX1638EAG+T	MAX1639ESE	MAX1639ESE+	MAX1639ESE-T	MAX1640EEE+
MAX1644EAE	MAX1644EAE+	MAX1644EAE+T	MAX1644EAE-T	MAX1645AEI
MAX1645AEI-T	MAX1645BEEI-T	MAX1649CPA	MAX1649CSA	MAX1649CSA+T
MAX1649ESA	MAX1649ESA+T	MAX16501GGB+	MAX1651CSA	MAX1651CSA+T
MAX1651CSA-T	MAX1651CSA-TG069	MAX1651CSA-TG074	MAX1651ESA	MAX1651ESA+T
MAX1653CSE+T	MAX1653ESE+T	MAX1655EEE+T	MAX1658ESA	MAX1658ESA+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