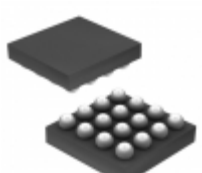


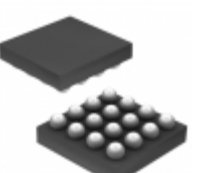


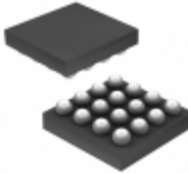
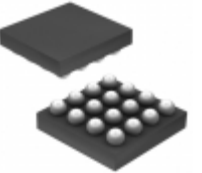
	<h2>MAX8805WEWEEE+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX8805WEWEEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PWM STEP-DN CONV 650MA 16-WLP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX8805WEWEEE+T.pdf 2.MAX8805WEWEEE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16526 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	MAX8805WEWEEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PWM STEP-DN CONV 650MA 16-WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	16526 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Converter, WCDMA PA Power
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	16-WLP (2x2)
Spannung - Ausgabe	0.4 V ~ 5.5 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8805WEWEEE+T ist neu im Original, Suche MAX8805WEWEEE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8805WEWEEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8805WEWEEE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8805XEWEEE+T Maxim Integrated IC PWM STEP-DN CONV 650MA 16-WLP</p>	 <p>MAX8805WEREE+C8Z MAXIM MAXIM WLP-16</p>	 <p>MAX8805XEWE+T Maxim Maxim WLP</p>	 <p>MAX8805YEWEEA+T Maxim Integrated IC CONV STP-DN PWM 600MA 16WLP</p>
 <p>MAX8805HEREEE+TG47 MAX MAX8805HEREEE+TG47 MAX</p>	 <p>MAX8805YEWEBG+ Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>MAX8805WEWEEA+T Maxim Integrated IC PWM STEP-DN CONV 650MA 16-WLP</p>	 <p>MAX8805XEWEAC+T Maxim Integrated IC PWM STEP-DN CONV 650MA 16-WLP</p>

heiße Teile

Mehr

➊ MAX8794ETB+T	➋ MAX8795AETJ+	➌ MAX8795AETJ+T	D MAX8795AGCJ/V+T	➍ MAX8796G
➎ MAX8796GTJ+	➏ MAX8796GTJ+T	D MAX8796GTJ+TC8V	➐ MAX8797GTI+	➑ MAX8797GTI+
➒ MAX8798AETX+	➓ MAX8798ETX	➔ MAX8798ETX+	➕ MAX8798ETX+T	➖ MAX8799GTI+
D MAX8799GTI+T	➗ MAX879CSA	➘ MAX879CSA+T	➙ MAX879ESA	➚ MAX879ESA+T
➛ MAX879LCSA	➜ MAX879LESA	➝ MAX8805HEREEE+T	➞ MAX8805HEREEE+TG47	➟ MAX8805WEREEE+C8Z
➠ MAX8808XETA	➡ MAX8808XETA+T	D MAX8808ZETA+	➢ MAX8808ZETA+T	➣ MAX8809AETL+
➤ MAX8809AETL+T	D MAX8810AETM+T	➥ MAX8814ETA+	➦ MAX8814ETA+T	➧ MAX8815AETB+T
➨ MAX881REUB	➩ MAX881REUB+	➪ MAX881REUB+T	➫ MAX881REUB-T	➬ MAX881REUB-TG068
➭ MAX881REUB-TG069	➮ MAX88260EDT+	➯ MAX882CSA	D MAX882CSA+	➰ MAX882CSA+T
➲ MAX882CSA-T	➳ MAX882ESA	➴ MAX882ESA+	➵ MAX882ESA+T	➶ MAX882ESA-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