

	<h2>MAX77756BEWL+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX77756BEWL+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 15WLP
	Datenblätter:	 MAX77756BEWL+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 85 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


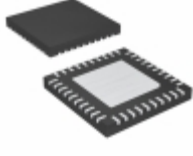






Spezifikationen

Teilenummer	MAX77756BEWL+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 15WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	85 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	15-WLP (2.33x1.42)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	15-WFBGA, WLBGA
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V Output
Strom - Ausgabe	500mA

MAX77756BEWL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX77756BEWL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX77756BEWL+ 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 MAX77756BEWL+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX77756EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX77756 BUCK REG</p>	 <p>MAX77752AETL+T Maxim Integrated MULTI-CHANNEL INTEGRATED POWER M</p>	 <p>MAX77752BETL+T Maxim Integrated MULTI-CHANNEL INTEGRATED POWER M</p>	 <p>MAX777CPA MAXIM MAX777CPA MAXIM</p>
 <p>MAX77756CEWL+T Maxim Integrated WIDE INPUT VOLTAGE BUCK</p>	 <p>MAX77752EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX77752</p>	 <p>MAX77756BEWL+T Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 0.5A 15WLP</p>	 <p>MAX77752BETL+ Maxim Integrated MULTI-CHANNEL INTEGRATED POWER M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX77756BEWL+ Maxim Integrated	MAX77756BEWL+ Datenblatt	MAX77756BEWL+-Datenblätter	MAX77756BEWL+ PDF	Maxim Integrated MAX77756BEWL+
MAX77756BEWL+ Electronic	MAX77756BEWL+-Komponenten	MAX77756BEWL+-Verteiler	MAX77756BEWL+-Bild	MAX77756BEWL+-Teil
MAX77756BEWL+ Preis	MAX77756BEWL+ Hersteller	MAX77756BEWL+ Bild	MAX77756BEWL+ Aktie	MAX77756BEWL+ Inventar
MAX77756BEWL+ Neu	MAX77756BEWL+ Original	MAX77756BEWL+ garantiert	MAX77756BEWL+ RFQ	MAX77756BEWL+ Online bestellen

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