



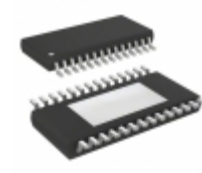





	<h2>MAX1692EUB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1692EUB</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1692EUB.pdf 2.MAX1692EUB.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7271 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	MAX1692EUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	7271 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	600mA
Frequenz - Umschaltung	750kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tube

MAX1692EUB ist neu im Original, Suche MAX1692EUB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1692EUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1692EUB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX16929OGUI/V MAXIM MAX16929OGUI/V MAXIM</p>	 <p>MAX1692EUB*+T Original</p>	 <p>MAX16929IGUI/V+T Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p>MAX1692EUB-TG069 Original MAX1692EUB-TG069 Original</p>
 <p>MAX16929HGUI/V+T Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>	 <p>MAX1692EUB-T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10UMAX</p>	 <p>MAX1692EUB+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10UMAX</p>	 <p>MAX16929HGUI/V+ Maxim Integrated IC TFT-LCD PWR SUPPLY 28TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX16908RA50/V	➡️ MAX16908RA50/V+T	➡️ MAX16910CAA8/V+T	D MAX16910CAA9/V	➡️ MAX16910CASA8/V+T
⚡️ MAX16910CASA9/V+T	⚙️ MAX16910CATA8/V+	D MAX16910CATA8/V+T	➡️ MAX16910CATA9	➡️ MAX16910CATA9/V+T
⚙️ MAX16910DATA9/V+T	⚡️ MAX16913AGEE/V+T	⚙️ MAX16914AUB/V+	➡️ MAX16915AUB/V+	➡️ MAX16916GUB/V+
D MAX16917BGEE/V+CAT	⚙️ MAX16917DGEE/V+	⚡️ MAX16922ATPE/V+T	⚙️ MAX16924GGM/VY+T	➡️ MAX16927GTM/V+T
➡️ MAX16927GTM/V+T	➡️ MAX16928AGUP/V+	⚙️ MAX16928AGUP/V+T	⚡️ MAX16929CGUI/V+T	➡️ MAX16929GGUI/V
➡️ MAX1692EUB+T	➡️ MAX1692EUB-T	D MAX1692EUB-TG069	⚙️ MAX16930ATLW/V+T	⚡️ MAX16933ATIR/V+T
⚙️ MAX16933ATIR/V+T	D MAX16935SAUE/V+T	➡️ MAX1693EUA	➡️ MAX1693EUB	➡️ MAX1693EUB+
⚡️ MAX1693EUB+T	⚙️ MAX1693EUB-T	➡️ MAX16942EGEE/V	➡️ MAX16942EGEE/V+	➡️ MAX16943EGEE/V+
⚙️ MAX16943EGEE/V+T	⚡️ MAX16944EGEE	⚙️ MAX16944EGEE/V+	D MAX16944EGEE/V+T	➡️ MAX16945TGUT#G16
➡️ MAX16946GTE/V+T	⚙️ MAX16948AGEE/V+T	⚡️ MAX16948AGEE/V+T	⚙️ MAX1694EUB	➡️ MAX16952AUE/V+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