

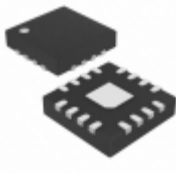
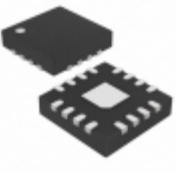




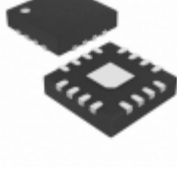

	<h2>MAX1693EUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1693EUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC USB SWITCH 1X1 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1693EUB+.pdf 2.MAX1693EUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6718 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1693EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC USB SWITCH 1X1 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	6718 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	P-Channel
Eigenschaften	Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Rds On (Typ)	60 mOhm
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgabe (max)	700mA
Schalertyp	USB Switch
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX1693
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1693EUB+ ist neu im Original, Suche MAX1693EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1693EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1693EUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX16939ATESA/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN</p>	 <p>MAX16939ATESB/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN</p>	 <p>MAX1693HEUB+T Maxim Integrated IC USB SWITCH 1X1 10UMAX</p>	 <p>MAX1693EUB+T MSOP10 MAXIM MAX1693EUB+T MSOP10 MAXIM</p>
 <p>MAX1693HEUB+ Maxim Integrated IC USB SWITCH 1X1 10UMAX</p>	 <p>MAX1693EUA MAXIM MAX1693EUA MAXIM</p>	 <p>MAX16939ATESB/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN</p>	 <p>MAX1693EUB Maxim Integrated IC USB SWITCH 1X1 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

MAX16910DATA9/V+T	MAX16913AGEE/V+T	MAX16914AUB/V+	MAX16915AUB/V+	MAX16916GUB/V+
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	MAX1692EUB+T	MAX1692EUB-T	MAX1692EUB-TG069	MAX16930ATLW/V+T
MAX16933ATIR/V+T	MAX16933ATIR/V+T	MAX16935SAUE/V+T	MAX1693EUA	MAX1693EUB
MAX1693EUB+T	MAX1693EUB-T	MAX16942EGEE/V	MAX16942EGEE/V+	MAX16943EGEE/V+
MAX16943EGEE/V+T	MAX16944EGEE	MAX16944EGEE/V+	MAX16944EGEE/V+T	MAX16945TGUT#G16
MAX16946GTE/V+T	MAX16948AGEE/V+T	MAX16948AGEE/V+T	MAX1694EUB	MAX16952AUE/V+T
MAX16953AEE/V+T	MAX16961RATE/V+T	MAX16963SATE/V+T	MAX16969BGEE/V+T	MAX16969DGEE/V
MAX16973SASD	MAX16977RATE/V+T	MAX1697REUT+T	MAX1697SEUT-T	MAX1697UEUT

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