


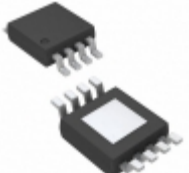

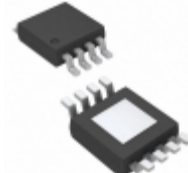




	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1792EUA18+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1792EUA18+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 1.8V/ADJ 0.5A 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1792EUA18+.pdf 2.MAX1792EUA18+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1058 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	MAX1792EUA18+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V/ADJ 0.5A 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1058 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	8-uMax-EP
Spannung - Ausgabe	1.8V, 1.25 V ~ 5 V
Strom - Ausgabe	500mA
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

MAX1792EUA18+ ist neu im Original, Suche MAX1792EUA18+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1792EUA18+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1792EUA18+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1792EUA15-T MAXIM MAX1792EUA15-T MAXIM</p>	 <p>MAX1792EUA15 Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V/ADJ 0.5A 8UMAX</p>	 <p>MAX1792EUA18/V+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8UMAX</p>	 <p>MAX1792EUA15+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V/ADJ 0.5A 8UMAX</p>
 <p>MAX1792EUA18-T MAXIM MAX1792EUA18-T MAXIM</p>	 <p>MAX1792EUA18+T MSOP8 MAXIM MAX1792EUA18+T MSOP8 MAXIM</p>	 <p>MAX1792EUA15+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8UMAX</p>	 <p>MAX1792EUA18 MAXIM MAX1792EUA18 MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| MAX17830GUN/V+ | MAX17830GUN/V+T | MAX17840GUN/V | MAX17841GUE/V | MAX1785EUU |
| MAX1785EUU+ | MAX1785EUU+TG069 | MAX1786AEUI | MAX1786AEUI+ | MAX1786AEUI+T |
| MAX1786EUI | MAX1786EUI+TG069 | MAX1787EUI+TGH8 | MAX17880GUU/V+T | MAX1788AEUI+T |
| MAX1788EUI+T | MAX1788EUI+TGD3 | MAX1790EUA | MAX1790EUA+T | MAX1790EUA-T |
| MAX1791EUB+ | MAX1791EUB+T | MAX1791EUB-T | MAX1792EUA15 | MAX1792EUA15-T |
| MAX1792EUA18+T | MAX1792EUA25 | MAX1792EUA25+T | MAX1792EUA25-T | MAX1792EUA33 |
| MAX1792EUA33+T | MAX1792EUA33-T | MAX1793EUE18+T | MAX1793EUE18-T | MAX1793EUE25 |
| MAX1793EUE25+T | MAX1793EUE25-T | MAX1793EUE33 | MAX1793EUE33+T | MAX1793EUE33CD |
| MAX1793EUE50+ | MAX1795EUA+ | MAX1795EUA+ | MAX1795EUA+T | MAX1795EUA-T |
| MAX1796EUA | MAX1796EUA+T | MAX1797EUA | MAX1797EUA+T | MAX1798AEUP-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