


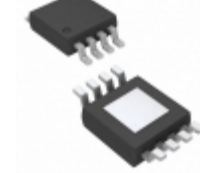




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1792EUA33+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1792EUA33+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1792EUA33+.pdf 2.MAX1792EUA33+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 14100 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1792EUA33+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	14100 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, 1.25 V ~ 5 V
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-uMax-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	-

MAX1792EUA33+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1792EUA33+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1792EUA33+ 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 MAX1792EUA33+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX1792EUA25/V+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V/ADJ 0.5A 8UMAX	 MAX1792EUA25/V+ Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V/ADJ 0.5A 8UMAX	 MAX1792EUA33/V+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8UMAX	 MAX1792EUA33+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A 8UMAX
 MAX1792EUA33 MAXIM MAX1792EUA33 MAXIM	 MAX1792EUA33-T MAX MAX1792EUA33-T MAX	 MAX1792EUA25-T MAXIM MAX1792EUA25-T MAXIM	 MAX1792EUA33+(AAACEUBI) MAXIM MAXIM MSOP8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1792EUA33+ Maxim Integrated	MAX1792EUA33+ Datenblatt	MAX1792EUA33+-Datenblätter	MAX1792EUA33+ PDF	Maxim Integrated MAX1792EUA33+
MAX1792EUA33+ Electronic	MAX1792EUA33+-Komponenten	MAX1792EUA33+-Verteiler	MAX1792EUA33+-Bild	MAX1792EUA33+-Teil
MAX1792EUA33+ Preis	MAX1792EUA33+ Hersteller	MAX1792EUA33+ Bild	MAX1792EUA33+ Aktie	MAX1792EUA33+ Inventar
MAX1792EUA33+ Neu	MAX1792EUA33+ Original	MAX1792EUA33+ garantiert	MAX1792EUA33+ RFQ	MAX1792EUA33+ Online bestellen