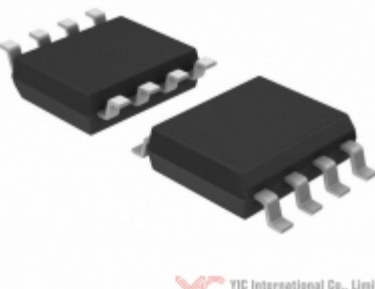
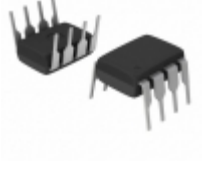
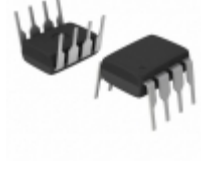


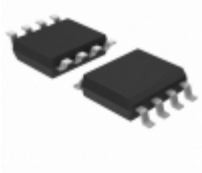
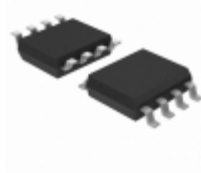
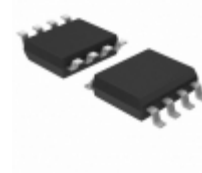

	<h2>MAX1044CSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1044CSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX1044CSA+.pdf 2.MAX1044CSA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 590 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1044CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	590 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	10V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	20mA
Frequenz - Umschaltung	10kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, nVin, Vin/2
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tube

MAX1044CSA+ ist neu im Original, Suche MAX1044CSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1044CSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1044CSA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1044CPA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>MAX1044CPA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>MAX1044EPA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>MAX1044CPA+T MAX68559 MAX1044CPA+T MAX68559</p>
 <p>MAX1044ESA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p>MAX1044CSA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p>MAX1044CSA+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p>MAX1044EPA+T MAX68560 MAX1044EPA+T MAX68560</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX-M8Q-0-01 ⊖ MAX1027BCEE ⊗ MAX1044CPA+ D MAX1044ESA ⇒ MAX1058BETM+ ⊖ MAX1062BCUB+ ⊗ MAX1084AESA+ ⊖ MAX1085BCSA+ ⊗ MAX1089EKA+T ⊖ MAX11014BGMT+ | <ul style="list-style-type: none"> ⊖ MAX-M8Q-0-10 ⊗ MAX1037EKA+T ⊖ MAX1044CSA ⊗ MAX1044ESA+ ⊖ MAX1058BETM+T ⇒ MAX1062BEUB+ D MAX1084BCSA+ ⊗ MAX1087EKA ⊖ MAX1090ACEI+ ⊗ MAX11046ETN+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX038CPP+ D MAX1039AEEEE+ ⊗ MAX1044CSA+T ⊖ MAX1044ESA+T ⊗ MAX1058ETA+T D MAX1076ETC+T ⇒ MAX1084BESA+ ⊖ MAX1087EKA+T ⊗ MAX1090AEEI+ ⊖ MAX11068GUU | <ul style="list-style-type: none"> D MAX1005CEE+T ⇒ MAX1039AEEEE+T ⊖ MAX1044EPA ⊗ MAX1044MJA/883B ⊖ MAX1062ACUB+ ⊗ MAX1082AEUE+T ⊖ MAX1085ACSA+ ⇒ MAX1087EKA-T D MAX1092ACEG ⊗ MAX11080GUU+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX1022BETX+T ⇒ MAX1044CPA ⇒ MAX1044EPA+ ⇒ MAX1046EWE ⇒ MAX1062AEUB+ ⊖ MAX1084ACSA+ ⇒ MAX1085AESA+ ⇒ MAX1089EKA ⇒ MAX1092AEEG ⇒ MAX11080GUU/V+T |
|---|---|--|--|--|