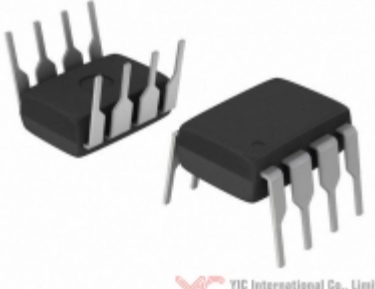
	<h2>MAX748ACPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX748ACPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX748ACPA+.pdf 2.MAX748ACPA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX748ACPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	16V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	180kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.3V
Verpackung	Tube

MAX748ACPA+ ist neu im Original, Suche MAX748ACPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX748ACPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX748ACPA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX748ACWE+T Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 0.5A 16SOIC</p>	 <p>MAX7480ESA MAX MAX7480ESA MAX</p>	 <p>MAX7480ESA+T Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8TH 8-SOIC</p>	 <p>MAX748AEP+ Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP</p>
 <p>MAX7480EPA MAXIM MAX7480EPA MAXIM</p>	 <p>MAX748AEWE MAXIM MAX748AEWE MAXIM</p>	 <p>MAX748ACWE MAX MAX748ACWE MAX</p>	 <p>MAX7480ESA+ Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8TH 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX743CWE | ↔ MAX743EPE+ | ⇒ MAX743EWE+T | D MAX7443ESA | ⇒ MAX7443ESA+T |
| ⊖ MAX7443ESA+TG075 | ⊗ MAX7444ESA | D MAX7444ESA+T | ⇒ MAX7445EUD+T | ⇒ MAX7449EUD-T |
| ⊗ MAX744ACWE | ⊖ MAX744AEWE | ⊗ MAX7454UUP+T | ↔ MAX7454UUP+T | ⇒ MAX7456EUI+T |
| D MAX745EAP | ⊗ MAX745EAP+ | ⊖ MAX745EAP+T | ⊗ MAX7461EUK | ⇒ MAX7461EUK+T |
| ⇒ MAX7463USA | ↔ MAX746CSE | ⊗ MAX747CSD | ⊖ MAX7480EPA | ⇒ MAX7480ESA+T |
| ↔ MAX749CPA | ⇒ MAX749CPA+ | D MAX749CSA | ⊗ MAX749CSA+ | ⊖ MAX749CSA+T |
| ⊗ MAX749EPA+ | D MAX749ESA | ⇒ MAX749ESA+ | ↔ MAX749ESA+T | ⇒ MAX7500AUA/V+ |
| ⊖ MAX7500MSA | ⊗ MAX7500MSA+ | ↔ MAX7500MSA+T | ⇒ MAX7500MUA | ⇒ MAX7500MUA+ |
| ⊗ MAX7500MUA+T | ⊖ MAX7500MUA-T | ⊗ MAX7501MSA | D MAX7501MSA+ | ⇒ MAX7501MSA+T |
| ↔ MAX7501MUA+ | ⊗ MAX7501MUA+T | ⊖ MAX7502MSA | ⊗ MAX7502MSA+T | ⇒ MAX7503MUA+ |