

	<h2>MAX4128EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4128EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4128EUA+.pdf 2.MAX4128EUA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2694 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4128EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2694 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	725µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	10 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6.5 V, ±1.35 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	25MHz
Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Verpackung	Tube

MAX4128EUA+ ist neu im Original, Suche MAX4128EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4128EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4128EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4128ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4128ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4128ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4128EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4129ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4129CSD MAX MAX4129CSD MAX</p>	 <p>MAX4128ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4128EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4111CSA | ↔ MAX4112ESA | ⇒ MAX4112ESA+T | D MAX4113ESA | ⇒ MAX4117ESA+T |
| ⊖ MAX4117ESA-T | ⊗ MAX4120ESD | D MAX4120ESD+ | ⇒ MAX4121CSA | ⇒ MAX4121CSA+T |
| ⊗ MAX4122EUK | ⊖ MAX4122EUK+T | ⊗ MAX4122EUK-T | ↔ MAX4123EUA | ⇒ MAX4123EUA+T |
| D MAX4124EUK | ⊗ MAX4124EUK+T | ⊖ MAX4124EUK-T | ⊗ MAX4126ESA | ⇒ MAX4126ESA+T |
| ⇒ MAX4126EUA | ↔ MAX4126EUA+T | ⊗ MAX4126EUA-T | ⊖ MAX4128ESA | ⇒ MAX4128ESA+ |
| ↔ MAX4128EUA+T | ⇒ MAX4129CSD | D MAX4129ESD | ⊗ MAX4129ESD+ | ⊖ MAX412BCSA+T |
| ⊗ MAX412BESA | D MAX412BESA+ | ⇒ MAX412BESA+T | ↔ MAX412CSA | ⇒ MAX412CSA+T |
| ⊖ MAX412ESA | ⊗ MAX412ESA+ | ↔ MAX4130EUK+T | ⇒ MAX4130EUK-T | ⇒ MAX4131EBT+T |
| ⊗ MAX4131ESA | ⊖ MAX4131ESA+ | ⊗ MAX4131EUA+T | D MAX4132ESA | ⇒ MAX4132ESA+ |
| ↔ MAX4132ESA+T | ⊗ MAX4132ESA-T | ⊖ MAX4132EUA+ | ⊗ MAX4132EUA+T | ⇒ MAX4141CSD |