





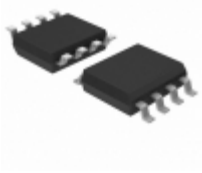



	<h2>MAX749EPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX749EPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPPLY LCD BIAS ADJ 8-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX749EPA+.pdf 2.MAX749EPA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1212 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX749EPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPPLY LCD BIAS ADJ 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	1212 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	60µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Anwendungen	LCD Display
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Verpackung	Tube

MAX749EPA+ ist neu im Original, Suche MAX749EPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX749EPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX749EPA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX749CSA+T Maxim Integrated IC SUPPLY LCD BIAS ADJ 8-SOIC</p>	 <p>MAX749ESA+T Maxim Integrated IC SUPPLY LCD BIAS ADJ 8-SOIC</p>	 <p>MAX74K000B Vishay Precision Group RES 74K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX749CSA+ Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPPLY DGT ADJ 8SOIC</p>
 <p>MAX749CSA Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPPLY DGT ADJ 8SOIC</p>	 <p>MAX749ESA-T MAXIM MAXIM SO-8</p>	 <p>MAX749ESA MAXIM MAX749ESA MAXIM</p>	 <p>MAX749EPA MAX MAX749EPA MAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ MAX7444ESA | ↔ MAX7444ESA+T | ⇒ MAX7444EUD+T | D MAX7444EUD-T | ⇒ MAX7444ACWE |
| ⊖ MAX7444AEWE | ⊗ MAX7454UUP+T | D MAX7454UUP+T | ⇒ MAX7456EUI+T | ⇒ MAX745EAP |
| ⊗ MAX745EAP+ | ⊖ MAX745EAP+T | ⊗ MAX7461EUK | ↔ MAX7461EUK+T | ⇒ MAX7463USA |
| D MAX746CSE | ⊗ MAX747CSD | ⊖ MAX7480EPA | ⊗ MAX7480ESA+T | ⇒ MAX748ACPA+ |
| ⇒ MAX749CPA | ↔ MAX749CPA+ | ⊗ MAX749CSA | ⊖ MAX749CSA+ | ⇒ MAX749CSA+T |
| ↔ MAX749ESA | ⇒ MAX749ESA+ | D MAX749ESA+T | ⊗ MAX7500AUA/V+ | ⊖ MAX7500MSA |
| ⊗ MAX7500MSA+ | D MAX7500MSA+T | ⇒ MAX7500MUA | ↔ MAX7500MUA+ | ⇒ MAX7500MUA+T |
| ⊖ MAX7500MUA-T | ⊗ MAX7501MSA | ↔ MAX7501MSA+ | ⇒ MAX7501MSA+T | ⇒ MAX7501MUA+ |
| ⊗ MAX7501MUA+T | ⊖ MAX7502MSA | ⊗ MAX7502MSA+T | D MAX7503MUA+ | ⇒ MAX7503MUA+T |
| ↔ MAX7504MSA+T | ⊗ MAX7504MUA+T | ⊖ MAX750CSA | ⊗ MAX750CSA+T | ⇒ MAX750ESA |

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