



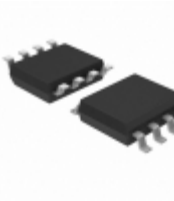





	<h2>MAX457CPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX457CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX457CPA.pdf 2.MAX457CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7244 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX457CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7244 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Video Amp, 2 General Purpose 8-PDIP
Serie	-
Strom - Versorgung	35mA
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Zahl der Schaltkreise	2
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	300 V/μs
-3db Bandbreite	70MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX457
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX457CPA ist neu im Original, Suche MAX457CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX457CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX457CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4578CWP+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC</p>	 <p>MAX457EPA Maxim Integrated IC AMP DUAL VIDEO 70MHZ 8-DIP</p>	 <p>MAX457CSA Maxim Integrated IC AMP DUAL VIDEO 70MHZ 8-SOIC</p>	 <p>MAX4578CWP+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC</p>
 <p>MAX457CSA+ Maxim Integrated IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-SOIC</p>	 <p>MAX457CPA+ Maxim Integrated IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP</p>	 <p>MAX4578EAP Maxim Integrated IC MUX CALBRD HV 8CHAN 20-SSOP</p>	 <p>MAX4579CWP Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 20SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4558CSE+T	↔ MAX4558EPE	⇒ MAX4558EPE+	D MAX4558ESE	⇒ MAX4559CPE+
⊕ MAX4559EPE+	⊗ MAX455CPP	D MAX455CWP	⇒ MAX4560CSE+	⇒ MAX4560CSE+T
⊗ MAX4560EPE+	⊕ MAX4560ESE	⊗ MAX4560ESE+	↔ MAX4560ESE+T	⇒ MAX4561EUT+T
D MAX4562CEE	⊗ MAX4564EKA	⊕ MAX4564EKA+T	⊗ MAX4564EUA+T	⇒ MAX4567CEE
⇒ MAX4567EEE+T	↔ MAX4568EUK+T	⊗ MAX4569EUK+T	⊕ MAX4571CEI+T	⇒ MAX4572CEI+T
↔ MAX457CSA	⇒ MAX457CSA+T	D MAX4581AUE	⊗ MAX4581AUE+	⊕ MAX4581CEE
⊗ MAX4581CEE+	D MAX4581CEE+T	⇒ MAX4581CSE	↔ MAX4581CSE+	⇒ MAX4581CSE-T
⊕ MAX4581CUE	⊗ MAX4581CUE+	↔ MAX4581CUE+T	⇒ MAX4581EEE	⇒ MAX4581EEE+
⊗ MAX4581EEE+T	⊕ MAX4581ESE	⊗ MAX4581ESE+	D MAX4581ESE+T	⇒ MAX4581EUE
↔ MAX4581EUE+T	⊗ MAX4581LESE+T	⊕ MAX4582ASD	⊗ MAX4582AUE	⇒ MAX4582AUE+

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