

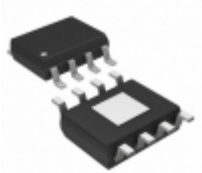
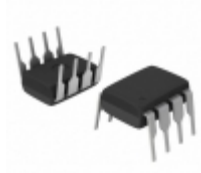






	<h2>MAX9546ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9546ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VIDEO CHIPSET 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX9546ESA+T.pdf 2.MAX9546ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9546ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VIDEO CHIPSET 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	64mA
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Differential
Anwendungen	Driver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC Exposed Pad
Zahl der Schaltkreise	1
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	70 V/μs
-3db Bandbreite	18MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	7.5 V ~ 10 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9546ESA+T ist neu im Original. Suche MAX9546ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9546ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9546ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9547ESA+T Maxim Integrated IC VIDEO CHIPSET 8SOIC</p>	 <p>MAX954EPA+ Maxim Integrated IC OP AMP SS LP 8-DIP</p>	 <p>MAX954C/D Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p>	 <p>MAX9546ESA+ Maxim Integrated IC VIDEO INTERFACE DIFF 8-SOIC</p>
 <p>MAX9542AEE+T Maxim Integrated IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP</p>	 <p>MAX954EPA MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p>MAX9546ESA MAXIM MAX9546ESA MAXIM</p>	 <p>MAX9542EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9542</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX9502MEXK+T	↔ MAX9503EEEE	⇒ MAX9503MEEE+	D MAX9503MEEE+T	⇒ MAX9503METE+T
⊕ MAX9504BEUT+T	⊗ MAX9505ETE+T	D MAX9505ETE+TG075	⇒ MAX9509ATA	⇒ MAX9509ATA+T
⊗ MAX9513ATE+T	⊕ MAX9516ALB+	⊗ MAX9516ALB+	↔ MAX9516ALB+T	⇒ MAX9516ALB+TG47
D MAX9516ELB+T	⊗ MAX951ESA+T	⊕ MAX9526ATJ	⊗ MAX9526ATJ+	⇒ MAX9526ATJ+T
⇒ MAX9532AUB/V+T	↔ MAX953ESA	⊗ MAX953ESA+T	⊕ MAX953EUA-T	⇒ MAX9541AEE+T
↔ MAX954ESA	⇒ MAX954ESA+T	D MAX9584AUA+T	⊗ MAX9585AUB	⊕ MAX9586AZK+T
⊗ MAX9588AUA+	D MAX9588AUA+T	⇒ MAX9590ETU+	↔ MAX9590ETU+T	⇒ MAX9591ETU+
⊕ MAX9591ETU+T	⊗ MAX9595CTM+T	↔ MAX9606EWL+CEX	⇒ MAX9606EWL+T	⇒ MAX9611AUB
⊗ MAX9611AUB+T	⊕ MAX9613AXT+T	⊗ MAX9614AXT+T	D MAX9615AXA+T	⇒ MAX961ESA
↔ MAX961ESA+	⊗ MAX961ESA+T	⊕ MAX961EUA	⊗ MAX961EUA+	⇒ MAX961EUA+T

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