






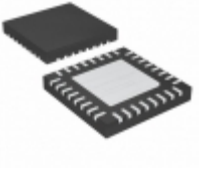


	<h2 style="color: red;">MAX9694ETJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9694ETJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN
Datenblätter:	 MAX9694ETJ+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 38064 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9694ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	38064 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	-
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	-
Anwendungen	TFT-LCD Panels: Gamma Buffer
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Zahl der Schaltkreise	14
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	-
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9694ETJ+T ist neu im Original, Suche MAX9694ETJ+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9694ETJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9694ETJ+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9693ESE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR ECL DUAL 16-SOIC</p>	 <p>MAX9694EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9694</p>	 <p>MAX9693ESE Maxim Integrated IC COMP DUAL ECL W/LE 16SOIC</p>	 <p>MAX9695ETM+T MAXIM MAX9695ETM+T MAXIM</p>
 <p>MAX96954BCXEVKIT# Maxim Integrated EV KIT MAX96954</p>	 <p>MAX9694ETJ+ Maxim Integrated IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN</p>	 <p>MAX9695ETM+ MAXIM MAX9695ETM+ MAXIM</p>	 <p>MAX9695AETM+TCBV MAX MAX9695AETM+TCBV MAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX966EUA+	➔ MAX9670CTL+T	➔ MAX9671CTH+T	D MAX9672ETI+T	➔ MAX9673ETI+
⊛ MAX9674ETI+T	⊛ MAX9679ETG+	D MAX967EUA	➔ MAX967EUA+T	➔ MAX9684ETN+
⊛ MAX9686BCSA	⊛ MAX9686BCSA+T	⊛ MAX9686CSA	➔ MAX9686CSA+T	➔ MAX9686MJA
D MAX968ESA+T	⊛ MAX9690CSA	⊛ MAX9690CSA+T	⊛ MAX9690ESA	➔ MAX9690ESA+T
➔ MAX9691CSA	➔ MAX9691CSA+T	⊛ MAX9691ESA	⊛ MAX9691ESA+T	➔ MAX9694ETJ+
➔ MAX9695AETM+TCBV	➔ MAX9695ETM+	D MAX9695ETM+T	⊛ MAX9697ATI	⊛ MAX9697ATI+
⊛ MAX9697ATI+T	D MAX969EEE+	➔ MAX969EEE+T	➔ MAX969EEE-T	➔ MAX97000EWA+T
⊛ MAX9700AEBC+T	⊛ MAX9700AEUB+T	➔ MAX9700BEBC+	➔ MAX9700BEBC+T	➔ MAX9700BEBC-T
⊛ MAX9700CETB	⊛ MAX9700CETB+T	⊛ MAX9700DETB+T	D MAX9701ETG+	➔ MAX9702ETI+T
➔ MAX9703ETJ+	⊛ MAX9704ETJ+T	⊛ MAX9705AETB+	⊛ MAX9705AETB+T	➔ MAX9705BETB

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