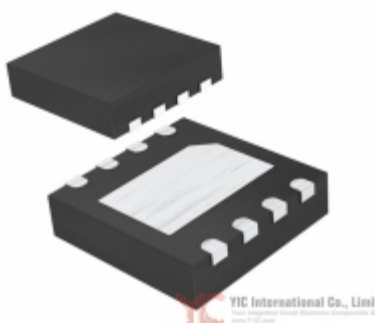
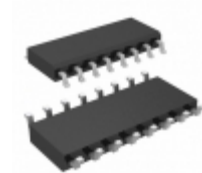
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9650ATA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9650ATA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OP AMP VCOM RRIO SGL 8TDFN
	Datenblätter:	1.MAX9650ATA+.pdf 2.MAX9650ATA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6296 pcs 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	MAX9650ATA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OP AMP VCOM RRIO SGL 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6296 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	3.7mA
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Anwendungen	TFT-LCD Panels: VCOM Driver
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Zahl der Schaltkreise	1
Strom - Ausgang / Kanal	1.3A
Slew Rate	40 V/μs
-3db Bandbreite	35MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 20 V, ±4.5 V ~ 10 V
Verpackung	Tube

MAX9650ATA+ ist neu im Original, Suche MAX9650ATA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9650ATA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX9650ATA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9650AUA+T Maxim Integrated IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX</p>	 <p>MAX964ESE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 16-SOIC</p>	 <p>MAX964ESE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR QUAD 16-SOIC</p>	 <p>MAX9650AUA+ Maxim Integrated IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX</p>
 <p>MAX964ESE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 16-SOIC</p>	 <p>MAX9650ATA MAX MAX9650ATA MAX</p>	 <p>MAX9650ATA+TC93 MAXIM MAX9650ATA+TC93 MAXIM</p>	 <p>MAX9650ATA+C93 MAXIM MAX9650ATA+C93 MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX9613AXT+T	↔ MAX9614AXT+T	⇒ MAX9615AXA+T	D MAX961ESA	⇒ MAX961ESA+
⊣ MAX961ESA+T	⊛ MAX961EUA	D MAX961EUA+	⇒ MAX961EUA+T	⇒ MAX9621AUB/V+T
⊛ MAX962ESA+T	⊣ MAX962EUA+T	⊛ MAX9634HEUK+	↔ MAX9634TERS+	⇒ MAX9634TERS+T
D MAX9634TEUK+T	⊛ MAX9636AXT+T	⊣ MAX9637AXA+T	⊛ MAX9638AVB+T	⇒ MAX963ESD
⇒ MAX9647AUK+T	↔ MAX9648AUK+T	⊛ MAX964EEE+T	⊣ MAX964ESE	⇒ MAX9650ATA
↔ MAX9650ATA+T	⇒ MAX9650ATA+TC93	D MAX9650AZK/V+T	⊛ MAX9651ATA	⊣ MAX9658AEE+
⊛ MAX965ESA	D MAX965EUA	⇒ MAX965EUA+	↔ MAX965EUA+T	⇒ MAX9660ATA+T
⊣ MAX9667ETP+T	⊛ MAX9668ETP	↔ MAX9668ETP+	⇒ MAX9668ETP+T	⇒ MAX9669ETI+T
⊛ MAX9669ETI-T	⊣ MAX966EUA+	⊛ MAX9670CTL+T	D MAX9671CTH+T	⇒ MAX9672ETI+T
↔ MAX9673ETI+	⊛ MAX9674ETI+T	⊣ MAX9679ETG+	⊛ MAX967EUA	⇒ MAX967EUA+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