

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9317AECJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9317AECJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:5 32TQFP
	Datenblätter:	1.MAX9317AECJ+.pdf 2.MAX9317AECJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9317AECJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:5 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP-EP (7x7)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Ausgabe	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVPECL
Frequenz - Max	1GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MAX9317AECJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9317AECJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9317AECJ+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9317AECJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX9317AECJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 32TQFP</p>	 <p>MAX9316EUP+T MAXIM MAX9316EUP+T MAXIM</p>	 <p>MAX931CPA+ Maxim Integrated IC COMPATOR SNGL W/REF LP 8DIP</p>	 <p>MAX9316EWP-T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p>
 <p>MAX9316EWP+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p>	 <p>MAX9317AECJ+T MAXIM MAX9317AECJ+T MAXIM</p>	 <p>MAX931CPA Maxim Integrated IC COMPATOR SNGL W/REF LP 8DIP</p>	 <p>MAX931CSA Maxim Integrated IC COMPATOR SNG W/REF LP 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9317AECJ+ Maxim Integrated	MAX9317AECJ+ Datenblatt	MAX9317AECJ+-Datenblätter	MAX9317AECJ+ PDF	Maxim Integrated MAX9317AECJ+
MAX9317AECJ+ Electronic	MAX9317AECJ+-Komponenten	MAX9317AECJ+-Verteiler	MAX9317AECJ+-Bild	MAX9317AECJ+-Teil
MAX9317AECJ+ Preis	MAX9317AECJ+ Hersteller	MAX9317AECJ+ Bild	MAX9317AECJ+ Aktie	MAX9317AECJ+ Inventar
MAX9317AECJ+ Neu	MAX9317AECJ+ Original	MAX9317AECJ+ garantiert	MAX9317AECJ+ RFQ	MAX9317AECJ+ Online bestellen