




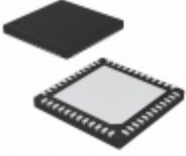


	<h2 style="color: red;">MAX9247ECM+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9247ECM+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP
	Datenblätter:	1.MAX9247ECM+T.pdf 2.MAX9247ECM+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1988 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9247ECM+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Serializer,
Teilstatus	1988 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	LVC MOS, LV TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	LVDS
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Funktion	Serializer
Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	27
Datenrate	756Mbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9247ECM+T ist neu im Original, Suche MAX9247ECM+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9247ECM+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9247ECM+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9246EUM/V+T Maxim Integrated IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP</p>	 <p>MAX9247ECM MAXIM MAXIM QFP</p>	 <p>MAX9247ECM/V+GB Maxim Integrated IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48-LQFP</p>	 <p>MAX9247ECM/V+TGB Maxim Integrated IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48-LQFP</p>
 <p>MAX9247ETM+ Maxim Integrated IC SERIALIZER LVDS 48-TQFN</p>	 <p>MAX9247ECM/V+ Maxim Integrated IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48-LQFP</p>	 <p>MAX9247ECM+ Maxim Integrated IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP</p>	 <p>MAX9246GUM/V+T Maxim Integrated IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX921CSA+T	↔ MAX921CSA-T	⇒ MAX921CUA	D MAX921CUA+T	⇒ MAX921CUA-T
⊕ MAX921EPA	⊗ MAX921ESA	D MAX921ESA+	⇒ MAX921ESA+T	⇒ MAX921ESA/CSA
⊗ MAX922CPA+	⊕ MAX922CSA	⊗ MAX922CSA+	↔ MAX922CSA+T	⇒ MAX922CUA+T
D MAX922CUA-T	⊗ MAX922ESA	⊕ MAX922ESA+T	⊗ MAX9234EUM+D	⇒ MAX923CSA
⇒ MAX923CSA+T	↔ MAX923ESA	⊗ MAX923ESA+T	⊕ MAX9244EUM+D	⇒ MAX9247ECM+
↔ MAX9247GCM/V+T	⇒ MAX9248ECM+T	D MAX9248GCM/V+	⊗ MAX9249GCM/V	⊕ MAX9249GCM/V+T
⊗ MAX924CSE	D MAX924CSE-T	⇒ MAX924ESE	↔ MAX9259GTN/V+T	⇒ MAX9260GCB/V+T
⊕ MAX9264GCB	⊗ MAX9266GCM/V+T	↔ MAX9271GTJ+T	⇒ MAX9272AGTM+T	⇒ MAX9277GTM/V
⊗ MAX9286EGTN+	⊕ MAX9304GGM/VY+T	⊗ MAX9312ECJ-T	D MAX9312ETJ+	⇒ MAX9315EUP+T
↔ MAX9316EUP+T	⊗ MAX9317AECJ+T	⊕ MAX931CPA	⊗ MAX931CSA	⇒ MAX931CSA+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