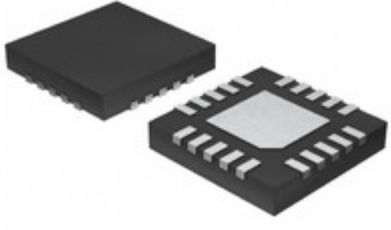



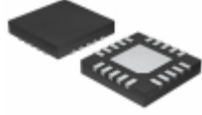
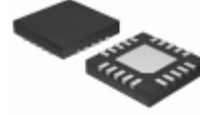
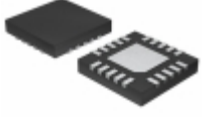

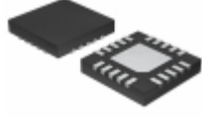

	<h2>MAX14724ETP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX14724ETP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 8:4 30HM 20TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX14724ETP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX14724ETP+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX14724ETP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX 8:4 30HM 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	2µs, 600ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	3 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:4
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250nA
Übersprechen	-65dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	50pF, 85pF
-3db Bandbreite	50MHz

MAX14724ETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14724ETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14724ETP+ 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 MAX14724ETP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX14725DEMBD#</b> Maxim Integrated DEMO BOARD FOR MAX14725	 <b>MAX14721EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX14721	 <b>MAX14722ATP+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT LIMIT ADJ 20TQFN	 <b>MAX14723ATP+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT LIMIT ADJ 20TQFN
 <b>MAX14722ATP+</b> Maxim Integrated IC CURRENT LIMIT ADJ 20TQFN	 <b>MAX14725EVAL#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX14725	 <b>MAX14723ATP+</b> Maxim Integrated IC CURRENT LIMIT ADJ 20TQFN	 <b>MAX14724PMB1#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX 14724

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14724ETP+ Maxim Integrated	MAX14724ETP+ Datenblatt	MAX14724ETP+-Datenblätter	MAX14724ETP+ PDF	Maxim Integrated MAX14724ETP+
MAX14724ETP+ Electronic	MAX14724ETP+-Komponenten	MAX14724ETP+-Verteiler	MAX14724ETP+-Bild	MAX14724ETP+-Teil
MAX14724ETP+ Preis	MAX14724ETP+ Hersteller	MAX14724ETP+ Bild	MAX14724ETP+ Aktie	MAX14724ETP+ Inventar
MAX14724ETP+ Neu	MAX14724ETP+ Original	MAX14724ETP+ garantiert	MAX14724ETP+ RFQ	MAX14724ETP+ Online bestellen

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