





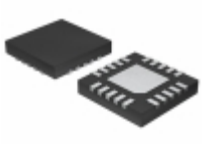



	<b>MAX20327EWL+</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX20327EWL+</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANLG SWITCH DPDT 12V 9WLP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX20327EWL+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 100 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX20327EWL+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ANLG SWITCH DPDT 12V 9WLP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300µs, 30µs
Schaltkreis einschalten	DPDT
Supplier Device-Gehäuse	9-WLP (1.6x1.6)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	350 mOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 1:1 350 mOhm 9-WLP (1.6x1.6)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-100dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
-3db Bandbreite	100MHz

MAX20327EWL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20327EWL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20327EWL+ 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 MAX20327EWL+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX203285922</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX20328AEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX20328</p>	 <p><b>MAX20323ENC+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>	 <p><b>MAX20323FENC+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>
 <p><b>MAX2032ETP+</b> Maxim Integrated IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN</p>	 <p><b>MAX20327EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL MAX20327 ANLG SWITCH</p>	 <p><b>MAX20323FENC+</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>	 <p><b>MAX20328EWA+</b> Maxim Integrated IC USB SWITCH USB TYPE-C 25WLP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX20327EWL+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX20327EWL+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX20327EWL+</a>
<a href="#">MAX20327EWL+ Electronic</a>	<a href="#">MAX20327EWL+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX20327EWL+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX20327EWL+-Bild</a>	<a href="#">MAX20327EWL+-Teil</a>
<a href="#">MAX20327EWL+ Preis</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Bild</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Aktie</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Inventar</a>
<a href="#">MAX20327EWL+ Neu</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Original</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ garantiert</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ RFQ</a>	<a href="#">MAX20327EWL+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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