

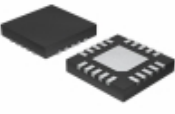





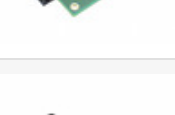

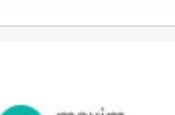









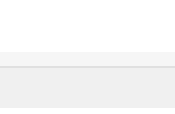
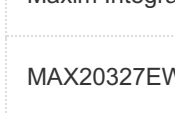


## MAX20327EWL+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX20327EWL+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC ANLG SWITCH DPDT 12V 9WLP <b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX20327 Datasheet</a>	<b>RoHS Status:</b> <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX20327EWL+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX20327EWL+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC ANLG SWITCH DPDT 12V 9WLP	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	85690 pcs	Datový list	<a href="#">MAX20327 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.6 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	300µs, 30µs
Spinací obvod	DPDT	Dodavatel zařízení Package	9-WLP (1.6x1.6)
Série	-	Paket / krabice	9-WFBGA, WLBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Rezistence při stavu (Max)	350 mOhm
Počet okruhů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	2 Weeks
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 1:1 350 mOhm 9-WLP (1.6x1.6)	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1µA
Crosstalk	-100dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	-
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	2 mOhm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	4pF, 4pF
-3 dB šířka pásma	100MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 85690 kusy Maxim Integrated MAX20327EWL+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX2031ETP+T</a> Popis: IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323FENC+T</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323ENC+T</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323EVKIT#</a> Popis: EVAL USB TYPE-C OVERVOLTAGE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323DENC+T</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323ENC+</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20330EVKIT#</a> Popis: KIT MAX20330 OVERVOLTAGE PROT	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX2032ETP+T</a> Popis: IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323FENC+</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20331EWL+</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROT AUDIO 9WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX2032ETP+</a> Popis: IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20332EVKIT#</a> Popis: EVAL MAX20332 USB CHARGE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20328EWA+</a> Popis: IC USB SWITCH USB TYPE-C 25WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20323DENC+</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20331EVKIT#</a> Popis: EVAL MAX20331 OVERVOLT PROT	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20330EWA+</a> Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX2031EVKIT</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX2031	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20328AEWA+</a> Popis: IC USB SWITCH USB TYPE-C 25WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20327EVKIT#</a> Popis: EVAL MAX20327 ANLG SWITCH	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX20328AEVKIT#</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX20328	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX20327EWL+

Maxim Integrated MAX20327EWL+.	MAX20327EWL+ distributor	MAX20327EWL+ dodavatel	MAX20327EWL+ Cena
MAX20327EWL+ Stáhnout datasheet.	MAX20327EWL+ Datasheet.	MAX20327EWL+ Stock.	koupit MAX20327EWL+.
Maxim Integrated MAX20327EWL+.			