




MAX30001CWV+


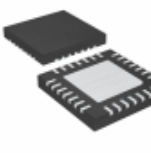















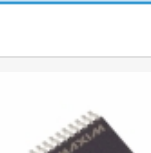


	 <p>Part Number: MAX30001CWV+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC BIOPOTENTIAL AFE 30WLP</p> <p>Datový list:  MAX30001 Datasheet</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX30001CWV+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX30001CWV+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BIOPOTENTIAL AFE 30WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7766 pcs	Datový list	MAX30001 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Biopotential AFE
Dodavatel zařízení Package	30-WLP (2.74x2.93)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	30-WFBGA, WLGBA
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Biopotential AFE IC Heart Rate Monitoring 30-WLP (2.74x2.93)
Aplikace	Heart Rate Monitoring		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7766 kusy Maxim Integrated MAX30001CWV+ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX2K4000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.4K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX30003CTI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ECG FRONT END 28TQFN		
	Část#: MAX30001EVSYS#	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: EVAL MAX30001 BIO AFE		
	Část#: MAX30004CWV+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC BIOPOTENTIAL AFE 30WLP		
	Část#: MAX2K5000D	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.5K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX30003WING#	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: ECG AFE FEATHER BOARD		
	Část#: MAX2K3000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.3K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX30001CWV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC BIOPOTENTIAL AFE 30WLP		
	Část#: MAX2K3500B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX2K4500B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.45K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX2K4900D	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.49K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX30004CWV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC BIOPOTENTIAL AFE 30WLP		
	Část#: MAX30003CWV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ECG FRONT END 30WLP		
	Část#: MAX2K2440T	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.244K OHM 0.01% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX30002CWV+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC BIOIMPEDANCE BIOZ AFE		
	Část#: MAX2K5000T	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.5K OHM 0.01% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX2K5000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX3000EEUP+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP		
	Část#: MAX30003CTI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ECG FRONT END 28TQFN		
	Část#: MAX2K9800D	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 2.98K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		

Související klíčová slova pro **MAX30001CWV+**

Maxim Integrated MAX30001CWV+.	MAX30001CWV+ distributor	MAX30001CWV+ dodavatel	MAX30001CWV+ Cena
MAX30001CWV+ Stáhnout datasheet.	MAX30001CWV+ Datasheet.	MAX30001CWV+ Stock.	koupit MAX30001CWV+.
Maxim Integrated MAX30001CWV+.			