

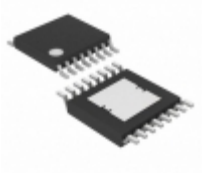


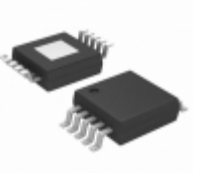
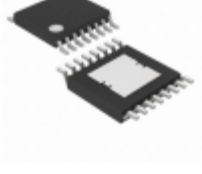
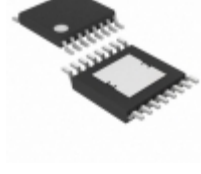


	<h2>MAX32652GWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX32652GWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 3MB FLASH 140WLP
	Datenblätter:	 MAX32652GWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 100 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX32652GWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 32BIT 3MB FLASH 140WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	140-WLP (4.47x4.43)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	-
RAM-Größe	1M x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3MB (3M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	140-WFBGA, WLBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	105
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F - Microcontroller IC 32-Bit 120MHz
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	1-Wire, EBI/EMI, I ² C, QSPI, SPI, UART/USART, USB

MAX32652GWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX32652GWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX32652GWE+ 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 MAX32652GWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3264CUE+ Maxim Integrated IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3263CAG-T MAXIM MAX3263CAG-T MAXIM</p>	 <p>MAX32652GWE+T Maxim Integrated IC MCU 32BIT 3MB FLASH 140WLP</p>	 <p>MAX32652GWE+T Maxim Integrated IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX</p>
 <p>MAX3264CUE+T Maxim Integrated IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX32652GWE+T Maxim Integrated IC AMP LIMITING 2.5GBPS 16-TSSOP</p>	 <p>MAX32650-EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX32650</p>	 <p>MAX3264CUE+ MAXIM MAXIM TSSOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX32652GWE+ Maxim Integrated	MAX32652GWE+ Datenblatt	MAX32652GWE+-Datenblätter	MAX32652GWE+ PDF	Maxim Integrated MAX32652GWE+
MAX32652GWE+ Electronic	MAX32652GWE+-Komponenten	MAX32652GWE+-Verteiler	MAX32652GWE+-Bild	MAX32652GWE+-Teil
MAX32652GWE+ Preis	MAX32652GWE+ Hersteller	MAX32652GWE+ Bild	MAX32652GWE+ Aktie	MAX32652GWE+ Inventar
MAX32652GWE+ Neu	MAX32652GWE+ Original	MAX32652GWE+ garantiert	MAX32652GWE+ RFQ	MAX32652GWE+ 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