




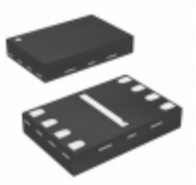
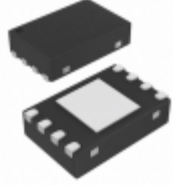

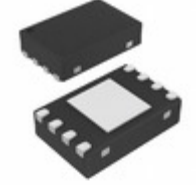
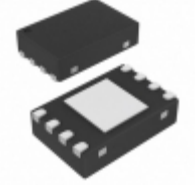
	<h2 style="color: #e67e22;">W25Q16JLZPIG TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q16JLZPIG TR
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SWSON
Datenblätter:	 W25Q16JLZPIG TR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q16JLZPIG TR
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SWSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	3ms
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (6x5)
Serie	SpiFlash®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	W25Q16JLZPIG TR-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 16Mb (2M x 8) SPI 104MHz 8-
Uhrfrequenz	104MHz

W25Q16JLZPIG TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W25Q16JLZPIG TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W25Q16JLZPIG TR Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ W25Q16JLZPIG TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>W25Q16JVSSIG WINBOND W25Q16JVSSIG WINBOND</p>	 <p>W25Q16JVSSIQ TR Winbond Electronics IC FLASH 16MBIT 133MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16JVSNIQ Winbond Electronics IC FLASH 16MBIT 133MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16FWUXIE TR Winbond Electronics IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON</p>
 <p>W25Q16FWZPIQ TR Winbond Electronics IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON</p>	 <p>W25Q16JVSSIQ Winbond Electronics IC FLASH 16MBIT 133MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16JLZPIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SWSON</p>	 <p>W25Q16FWZPIQ Winbond Electronics IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W25Q16JLZPIG TR Winbond Electronics Corporation	W25Q16JLZPIG TR Datenblatt	W25Q16JLZPIG TR-Datenblätter	W25Q16JLZPIG TR PDF	Winbond Electronics Corporation W25Q16JLZPIG TR
W25Q16JLZPIG TR Electronic	W25Q16JLZPIG TR-Komponenten	W25Q16JLZPIG TR-Verteiler	W25Q16JLZPIG TR-Bild	W25Q16JLZPIG TR-Teil
W25Q16JLZPIG TR Preis	W25Q16JLZPIG TR Hersteller	W25Q16JLZPIG TR Bild	W25Q16JLZPIG TR Aktie	W25Q16JLZPIG TR Inventar
W25Q16JLZPIG TR Neu	W25Q16JLZPIG TR Original	W25Q16JLZPIG TR garantiert	W25Q16JLZPIG TR RFQ	W25Q16JLZPIG TR 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