


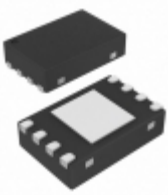


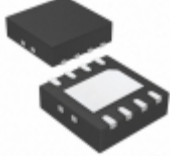



	<h2 style="color: red;">W25Q16JVZPIQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q16JVZPIQ
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16MBIT 133MHZ 8WSON
Datenblätter:	 W25Q16JVZPIQ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 14777 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q16JVZPIQ
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 133MHZ 8WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	14777 pcs Stock
Serie	SpiFlash®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	SPI Serial
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (6x5)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	133MHz
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

W25Q16JVZPIQ ist neu im Original, Suche W25Q16JVZPIQ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16JVZPIQ Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16JVZPIQ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W25Q16JVUUIM Winbond Electronics Corporation W25Q16JVUUIM WINBOND</p>	 <p>W25Q16JVZPIQ TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 133MHZ 8WSON</p>	 <p>W25Q16JVUUIQ Winbond Electronics Corporation W25Q16JVUUIQ WINBOND</p>	 <p>W25Q16VSFIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 80MHZ 16SOIC</p>
 <p>W25Q16JVXGIQ TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 133MHZ XSON</p>	 <p>W25Q16VSSIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 80MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16VVSIG Winbond Electronics Corporation W25Q16VVSIG WINBOND</p>	 <p>W25Q16JVSSIQT WINBOND W25Q16JVSSIQT WINBOND</p>

heiße Teile

Mehr

W25Q16DVIG	W25Q16DVIQ	W25Q16DVSIG	W25Q16DVSNIG	W25Q16DVSNIG
W25Q16DVSSIG	W25Q16DVSSIG.	W25Q16DVSSIQT	W25Q16DVUUIG	W25Q16DVUZIG
W25Q16DVZPJG	W25Q16DWSIG	W25Q16DWSNIG	W25Q16DWSSIG	W25Q16DWUUG
W25Q16DWUUBG	W25Q16DWUUIG	W25Q16DWZPIG	W25Q16DWZPIM	W25Q16FWUUIG
W25Q16FWZPIQ	W25Q16JVSNIQ	W25Q16JVSSIQ	W25Q16JVUUIM	W25Q16JVUUIQ
W25Q1BVSIG	W25Q20BWNIG	W25Q20BWSNIG	W25Q20BWSVIG	W25Q20BWZPIG
W25Q20EWSNIG	W25Q20EWUXIE	W25Q256FVCF	W25Q256FVEG	W25Q256FVEIG
W25Q256FVEIM	W25Q256FVFIG	W25Q256JVEIQ	W25Q256JVFIQ	W25Q257FVFIQ
W25Q32BVFSIG	W25Q32BVSIG	W25Q32BVSSAG	W25Q32BVSSIG	W25Q32BVSSJG
W25Q32BVSSJG	W25Q32BVSTIM	W25Q32DWSIG	W25Q32DWZPIG	W25Q32FVCIP

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