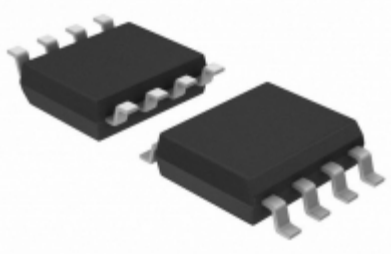


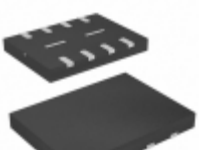



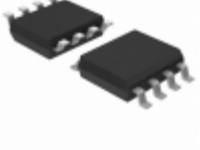


	<h2 style="color: red;">W25Q16DWSSIG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q16DWSSIG
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 W25Q16DWSSIG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 40150 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q16DWSSIG
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	40150 pcs Stock
Serie	SpiFlash®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	SPI Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 1.95 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	104MHz
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

W25Q16DWSSIG ist neu im Original, Suche W25Q16DWSSIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16DWSSIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16DWSSIG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W25Q16DWSSIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DWUUIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON</p>	 <p>W25Q16DWSNIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DWSIG WINBO W25Q16DWSIG WINBO</p>
 <p>W25Q16DWSFIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 16SOIC</p>	 <p>W25Q16DWSNIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DWUUBG Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUUBG WINBOND</p>	 <p>W25Q16DWNIG WINBOND WINBOND SOP8</p>

heiße Teile

Mehr

W25Q128FWPM	W25Q128FWSQ	W25Q128JVSIQ	W25Q16BVIQ	W25Q16BVNIG
W25Q16BVSIG	W25Q16BVSSIG	W25Q16BVZPIG	W25Q16CLNIG	W25Q16CLSNIG
W25Q16CVSFIG	W25Q16CVSIG	W25Q16DVIQ	W25Q16DVIQ	W25Q16DVSIG
W25Q16DVSNIG	W25Q16DVSNIG	W25Q16DVSSIG	W25Q16DVSSIG.	W25Q16DVSSIQT
W25Q16DVUUIG	W25Q16DVUZIG	W25Q16DVZPJG	W25Q16DWSIG	W25Q16DWSNIG
W25Q16DWUUAG	W25Q16DWUUBG	W25Q16DWUUIG	W25Q16DWZPIG	W25Q16DWZPIM
W25Q16FWUUIG	W25Q16FWZPIQ	W25Q16JVSNIQ	W25Q16JVSSIQ	W25Q16JVUUIM
W25Q16JVUUIQ	W25Q16JVZPIQ	W25Q1BVSIG	W25Q20BWNIG	W25Q20BWSNIG
W25Q20BWSVIG	W25Q20BWZPIG	W25Q20EWSNIG	W25Q20EWUXIE	W25Q256FVCF
W25Q256FVEG	W25Q256FVEIG	W25Q256FVEIM	W25Q256FVFIG	W25Q256JVEIQ

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