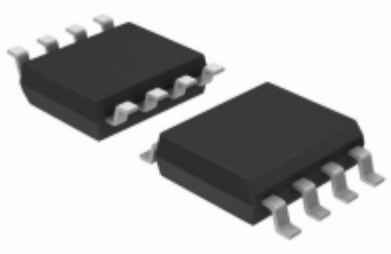






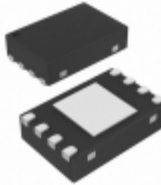


	<h2 style="color: red;">W25Q16BVSSIG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q16BVSSIG
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 W25Q16BVSSIG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 29807 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q16BVSSIG
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	29807 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	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	104MHz
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

W25Q16BVSSIG ist neu im Original, Suche W25Q16BVSSIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16BVSSIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16BVSSIG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W25Q16BVSSIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16BVSF1G Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 16SOIC</p>	 <p>W25Q16BVSF1G TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 16SOIC</p>	 <p>W25Q16BVSS1D Winbond Electronics Corporation W25Q16BVSS1D WINBOND</p>
 <p>W25Q16BVS1G WINBOND W25Q16BVS1G WINBOND</p>	 <p>W25Q16BVZPIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON</p>	 <p>W25Q16BVSS1D WINBOND WINBOND SOP8</p>	 <p>W25Q16CLN1G WINBOND W25Q16CLN1G WINBOND</p>

heiße Teile

Mehr

W25P20VSNIG	W25P240AF-6	W25P243AF-4A	D W25P40VNIG	W25P40VSNIG
W25Q128BVEIG	W25Q128BVFG	D W25Q128BVFIG	W25Q128FVCIP	W25Q128FVFG
W25Q128FVFIG	W25Q128FVPIG	W25Q128FVPIQ	W25Q128FVFIG	W25Q128FVSSIG
D W25Q128FVTM	W25Q128FWEIG	W25Q128FWPIG	W25Q128FWPIM	W25Q128FWPM
W25Q128FWSQ	W25Q128JVSIG	W25Q16BVIG	W25Q16BVNIG	W25Q16BVSIG
W25Q16BVZPIG	W25Q16CLNIG	D W25Q16CLS1G	W25Q16CVSFIG	W25Q16CVS1G
W25Q16DVIG	D W25Q16DVIQ	W25Q16DVSIG	W25Q16DVS1G	W25Q16DVS1G
W25Q16DVSSIG	W25Q16DVSSIG	W25Q16DVSS1G	W25Q16DVU1G	W25Q16DVU1G
W25Q16DVZPIG	W25Q16DWSIG	W25Q16DWS1G	D W25Q16DWSSIG	W25Q16DWU1G
W25Q16DWUUBG	W25Q16DWU1G	W25Q16DWZPIG	W25Q16DWZPIM	W25Q16FWU1G

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