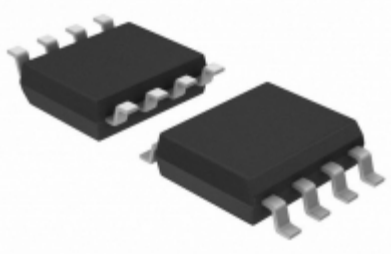



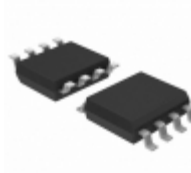



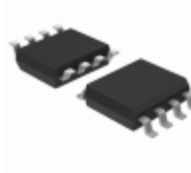

	<h2 style="color: red;">W25Q16DVSSIG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q16DVSSIG
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 W25Q16DVSSIG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 30903 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q16DVSSIG
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	30903 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

W25Q16DVSSIG ist neu im Original, Suche W25Q16DVSSIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16DVSSIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16DVSSIG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W25Q16DVSSIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DVSNIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DVSSIQ Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DVSSIG. Winbond Electronics Corporation W25Q16DVSSIG. WINBOND</p>
 <p>W25Q16DVSSIQT Winbond Electronics Corporation W25Q16DVSSIQT WINBOND</p>	 <p>W25Q16DVSNJG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH MEMORY 16MB</p>	 <p>W25Q16DVSSIQ TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q16DVSNJP Winbond Electronics Corporation IC FLASH MEMORY 16MB</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|
| ⚙ W25Q128FVPIG | ↔ W25Q128FVPIQ | ⇒ W25Q128FVSIG | D W25Q128FVSSIG | ⇒ W25Q128FVTM |
| ⊣ W25Q128FWEIG | ⚙ W25Q128FWPIG | D W25Q128FWPIM | ⇒ W25Q128FWPM | ⇒ W25Q128FWSQ |
| ⚙ W25Q128JVSIQ | ⊣ W25Q16BVIQ | ⚙ W25Q16BVNIG | ↔ W25Q16BVSIG | ⇒ W25Q16BVSSIG |
| D W25Q16BVZPIG | ⚙ W25Q16CLNIG | ⊣ W25Q16CLSNIG | ⚙ W25Q16CVSFIG | ⇒ W25Q16CVSIG |
| ⇒ W25Q16DVIQ | ↔ W25Q16DVIQ | ⚙ W25Q16DVSIG | ⊣ W25Q16DVSNIQ | ⇒ W25Q16DVSNIQ |
| ↔ W25Q16DVSSIG. | ⇒ W25Q16DVSSIQT | D W25Q16DVUUIG | ⚙ W25Q16DVUZIG | ⊣ W25Q16DVZPIG |
| ⚙ W25Q16DWSIG | D W25Q16DWSNIG | ⇒ W25Q16DWSSIG | ↔ W25Q16DWUUG | ⇒ W25Q16DWUUBG |
| ⊣ W25Q16DWUUIG | ⚙ W25Q16DWZPIG | ↔ W25Q16DWZPIM | ⇒ W25Q16FWUUIG | ⇒ W25Q16FWZPIQ |
| ⚙ W25Q16JVSNIG | ⊣ W25Q16JVSSIQ | ⚙ W25Q16JVUUIQ | D W25Q16JVUUIQ | ⇒ W25Q16JVZPIQ |
| ↔ W25Q1BVSIG | ⚙ W25Q20BWNIG | ⊣ W25Q20BWSNIG | ⚙ W25Q20BWSVIG | ⇒ W25Q20BWZPIG |

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