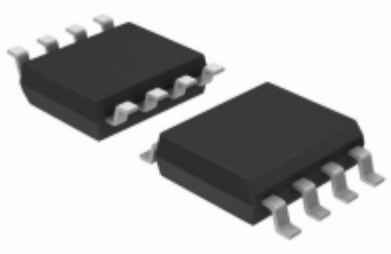








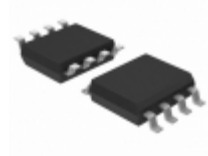
	<h2 style="color: red;">W25Q32FWSSIG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q32FWSSIG
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 32MBIT 104MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 W25Q32FWSSIG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 14164 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q32FWSSIG
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 32MBIT 104MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	14164 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	32Mb (4M x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

W25Q32FWSSIG ist neu im Original, Suche W25Q32FWSSIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q32FWSSIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q32FWSSIG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W25Q32FWBYIQ TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32M SPI 104MHZ 12WLCSP</p>	 <p>W25Q32FWBYIC TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32M SPI 104MHZ 12WLCSP</p>	 <p>W25Q32FWSSIQ TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q32FWSTIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32MBIT 104MHZ 8SOIC</p>
 <p>W25Q32FWBYIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32M SPI 104MHZ 12WLCSP</p>	 <p>W25Q32FWSSIQ Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32M SPI 104MHZ 8SOIC</p>	 <p>W25Q32FWSFIG Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32MBIT 104MHZ 16SOIC</p>	 <p>W25Q32FWSTIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 32MBIT 104MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ W25Q20EWUXIE	↔ W25Q256FVCF	⇒ W25Q256FVEG	D W25Q256FVEIG	⇒ W25Q256FVEIM
⊣ W25Q256FVFIG	⚙ W25Q256JVEIQ	D W25Q256JVFIQ	⇒ W25Q257FVFIQ	⇒ W25Q32BVSFIG
⚙ W25Q32BVSIG	⊣ W25Q32BVSSAG	⚙ W25Q32BVSSIG	↔ W25Q32BVSSJG	⇒ W25Q32BVSSJG
D W25Q32BVSTIM	⚙ W25Q32DWSIG	⊣ W25Q32DWZPIG	⚙ W25Q32FVCIP	⇒ W25Q32FVFIG
⇒ W25Q32FVSFIG	↔ W25Q32FVSIQ	⚙ W25Q32FVSIQ	⊣ W25Q32FVSSIG	⇒ W25Q32FVTCIP
↔ W25Q32FWZPIG	⇒ W25Q32JVSSIG	D W25Q32JVSSIMT	⚙ W25Q32JVSSIQ	⊣ W25Q32JVZPIG
⚙ W25Q32JVZPIQ	D W25Q40BWWIG	⇒ W25Q40BWZPIG	↔ W25Q40CLSSIP	⇒ W25Q40EWSNIG
⊣ W25Q40EWUXIE	⚙ W25Q64BVFIG	↔ W25Q64BVSFIG	⇒ W25Q64BVSIG	⇒ W25Q64BVSSIG
⚙ W25Q64CVFIG	⊣ W25Q64CVSSIG	⚙ W25Q64CVSTIM	D W25Q64CVTIM	⇒ W25Q64DWSS1G
↔ W25Q64DWSTIM	⚙ W25Q64DWZPIG	⊣ W25Q64FVFIG	⚙ W25Q64FVIQ	⇒ W25Q64FVSFIG

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