



Winbond Electronics Corporation

W29N02GVBIAA

Osa numero:

W29N02GVBIAA

Valmistaja / merkki:

Winbond Electronics Corporation

Tuotteen Kuvaus

IC FLASH 2G PARALLEL 63FBGA

lomakkeissa:

 W29N02GVBIAA.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva

Varaston kunto

19541 pcs stock

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYNTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

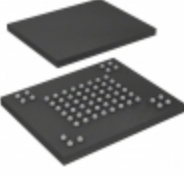
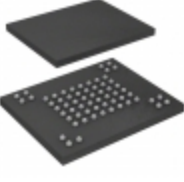
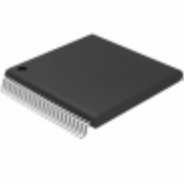

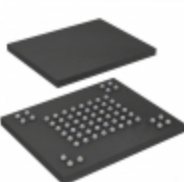

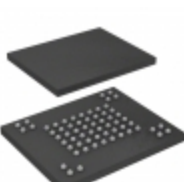

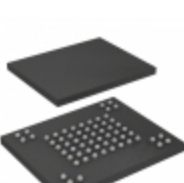
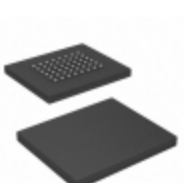
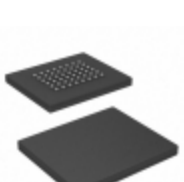
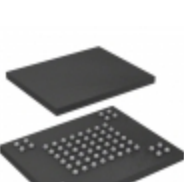
W29N02GVBIAA: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	W29N02GVBIAA
VALMISTAJA	Winbond Electronics Corporation
KUVAUS	IC FLASH 2G PARALLEL 63FBGA
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	19541 pcs
TIELOLOMAKE	 W29N02GVBIAA.pdf
KIRJOITA TYÖKIERTOAIKA - SANA, SIVU	25ns
JÄNNITE - SUPPLY	2.7 V ~ 3.6 V
TEKNOLOGIA	FLASH - NAND (SLC)
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	63-FBGA (9x11.5)
SARJA	-
PAKKAUS	Tray
PAKKAUS / CASE	63-VFBGA
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C (TA)
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
MUISTIN TYYPI	Non-Volatile
MUISTIN KOKO	2Gb (256M x 8)
MUISTIPIIRI	Parallel
MUISTIMUOTO	FLASH
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	FLASH - NAND (SLC) Memory IC 2Gb (256M x 8) Parallel 25ns 63-FBGA (9x11.5)
ACCESS TIME	25ns

Liittyvät tunnisteet

Winbond Electronics Corporation W29N02GVBIAA	W29N02GVBIAA Jakelija	W29N02GVBIAA-toimittaja
W29N02GVBIAA Hinta	W29N02GVBIAA Kuvat	W29N02GVBIAA Kuva
W29N02GVBIAA PDF -data	W29N02GVBIAA Lataa tietosivu	W29N02GVBIAA-tietosivu
W29N02GVBIAA Varasto	Osta W29N02GVBIAA	Osta Winbond Electronics Corporation W29N02GVBIAA
Winbond Electronics Corporation W29N02GVBIAA	Winbond Electronics Corporation toimittaja	Winbond Electronics Corporation Jakelija
Winbond Electronics Corporation W29N02GVBIAA	Winbond W29N02GVBIAA	Winbond Electronics W29N02GVBIAA

Liittyvät tuotteet

 <p>W29N02GZBIBA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 2G PARALLEL 63VFBGA Varastossa: 19334 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W29N01HVBINA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA Varastossa: 37746 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W29N02GVSIAA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP Varastossa: 19615 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W29N02GVSIAF valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP Varastossa: 23920 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W29N04GVBIAA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA Varastossa: 12488 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W29N01HVSINF valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP Varastossa: 36099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W29N02GWBIBA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 2G PARALLEL 63VFBGA Varastossa: 23409 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W29N01HVSINA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP Varastossa: 28978 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W29N02GVBIAF valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 2G PARALLEL 63VFBGA Varastossa: 20470 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W29N01HVDINA valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 1G PARALLEL 48VFBGA Varastossa: 35619 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W29N01HVDINF valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 1G PARALLEL 48VFBGA Varastossa: 34923 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W29N01HVBINF valmistajat: Winbond Electronics Corporation Kuvaus: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA Varastossa: 38329 pcs</p> <p>RFQ</p>