

	W947D6HBHX5I
	Hersteller-Teilenummer: W947D6HBHX5I
	Hersteller / Marke: Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung: IC SDRAM 128MBIT 200MHZ 60TFBGA
Datenblätter:  W947D6HBHX5I.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 74 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








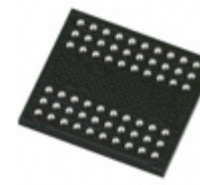
Spezifikationen

Teilenummer	W947D6HBHX5I
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 200MHZ 60TFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	74 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	60-VFBGA (8x9)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	60-TFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

W947D6HBHX5I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W947D6HBHX5I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W947D6HBHX5I Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ W947D6HBHX5I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>W947D6HBHX6E TR Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 166MHZ 60TFBGA</p>	 <p>W947D2HBX6E Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 166MHZ 90TFBGA</p>	 <p>W948D2FBX5E Winbond Electronics Corporation IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA</p>	 <p>W947D2HBX6E TR Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 166MHZ 90TFBGA</p>
 <p>W947D6HBHX6E Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 166MHZ 60TFBGA</p>	 <p>W947D6HBHX5I TR Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 200MHZ 60TFBGA</p>	 <p>W947D2HBX5I TR Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 200MHZ 90TFBGA</p>	 <p>W947D6HBHX5E TR Winbond Electronics Corporation IC DRAM 128M PARALLEL 60VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W947D6HBHX5I Winbond Electronics Corporation	W947D6HBHX5I Datenblatt	W947D6HBHX5I-Datenblätter	W947D6HBHX5I PDF	Winbond Electronics Corporation W947D6HBHX5I
W947D6HBHX5I Electronic	W947D6HBHX5I-Komponenten	W947D6HBHX5I-Verteiler	W947D6HBHX5I-Bild	W947D6HBHX5I-Teil
W947D6HBHX5I Preis	W947D6HBHX5I Hersteller	W947D6HBHX5I Bild	W947D6HBHX5I Aktie	W947D6HBHX5I Inventar
W947D6HBHX5I Neu	W947D6HBHX5I Original	W947D6HBHX5I garantiert	W947D6HBHX5I RFQ	W947D6HBHX5I Online bestellen