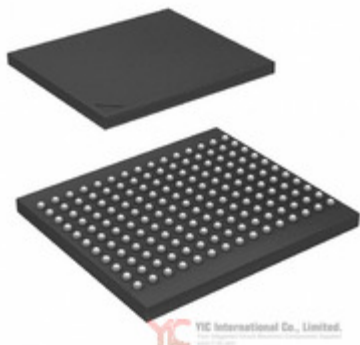
	<h2 style="color: #E67E22;">IDT71V67602S133BQG8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IDT71V67602S133BQG8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.IDT71V67602S133BQG8.pdf 2.IDT71V67602S133BQG8.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

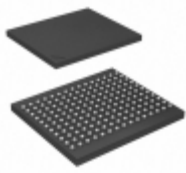
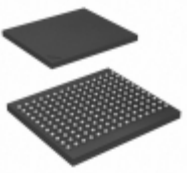
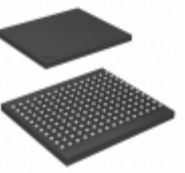
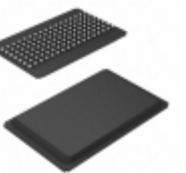
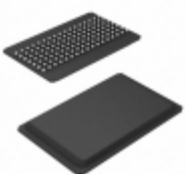
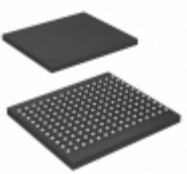
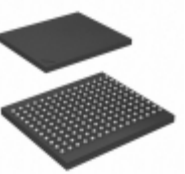
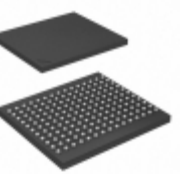
Spezifikationen

Teilenummer	IDT71V67602S133BQG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	165-CABGA (13x15)
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	165-TBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	9Mb (256K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

IDT71V67602S133BQG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IDT71V67602S133BQG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IDT71V67602S133BQG8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IDT71V67602S133BQG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>IDT71V67602S133BQI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA</p>	 <p>IDT71V67602S133BQI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA</p>	 <p>IDT71V67602S133BQ IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA</p>	 <p>IDT71V67602S133BGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 119BGA</p>
 <p>IDT71V67602S133BGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 119BGA</p>	 <p>IDT71V67602S133BQGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA</p>	 <p>IDT71V67602S133BQG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA</p>	 <p>IDT71V67602S133BQG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 165CABGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IDT71V67602S133BQG8 IDT (Integrated Device Technology)	IDT71V67602S133BQG8 Datenblatt	IDT71V67602S133BQG8-Datenblätter	IDT71V67602S133BQG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) IDT71V67602S133BQG8
IDT71V67602S133BQG8 Electronic	IDT71V67602S133BQG8-Komponenten	IDT71V67602S133BQG8-Verteiler	IDT71V67602S133BQG8-Bild	IDT71V67602S133BQG8-Teil
IDT71V67602S133BQG8 Aktie	IDT71V67602S133BQG8 Inventar	IDT71V67602S133BQG8 Preis	IDT71V67602S133BQG8 Hersteller	IDT71V67602S133BQG8 Bild
IDT71V67602S133BQG8 RFQ	IDT71V67602S133BQG8 Online bestellen	IDT71V67602S133BQG8 Neu	IDT71V67602S133BQG8 Original	IDT71V67602S133BQG8 garantiert