
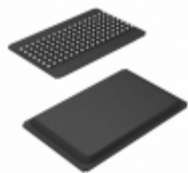
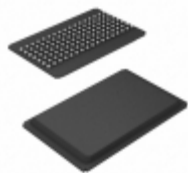

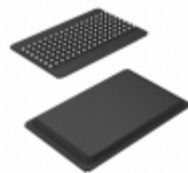

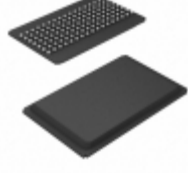

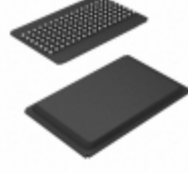
	<h2>71V67602S166PFG8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 71V67602S166PFG8</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 9MBIT 166MHZ 100TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.71V67602S166PFG8.pdf 2.71V67602S166PFG8.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	71V67602S166PFG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 9MBIT 166MHZ 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	9Mb (256K x 36)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

71V67602S166PFG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 71V67602S166PFG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 71V67602S166PFG8 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 71V67602S166PFG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>71V67603S133BGG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 119BGA</p>	 <p>71V67602S166BGG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 119BGA</p>	 <p>71V67602S150PFGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 150MHZ 100TQFP</p>	 <p>71V67603S133BG IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 119BGA</p>
 <p>71V67602S150PFGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 150MHZ 100TQFP</p>	 <p>71V67603S133BGGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 119BGA</p>	 <p>71V67603S133BG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 119BGA</p>	 <p>71V67602S166BGG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 119BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

71V67602S166PFG8 IDT (Integrated Device Technology)	71V67602S166PFG8 Datenblatt	71V67602S166PFG8-Datenblätter	71V67602S166PFG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
71V67602S166PFG8 Electronic	71V67602S166PFG8-Komponenten	71V67602S166PFG8-Verteiler	71V67602S166PFG8-Bild	71V67602S166PFG8-Teil
71V67602S166PFG8 Preis	71V67602S166PFG8 Hersteller	71V67602S166PFG8 Bild	71V67602S166PFG8 Aktie	71V67602S166PFG8 Inventar
71V67602S166PFG8 Neu	71V67602S166PFG8 Original	71V67602S166PFG8 garantiert	71V67602S166PFG8 RFQ	71V67602S166PFG8 Online bestellen

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