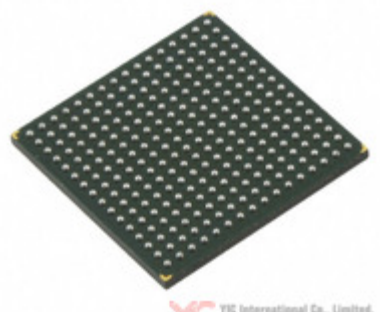

	<p><b>70V7339S166BC8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V7339S166BC8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 9MBIT 166MHZ 256CABGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V7339S166BC8.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>






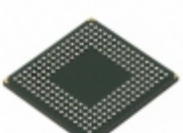
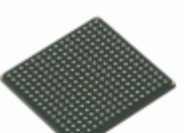

**Spezifikationen**

Teilenummer	70V7339S166BC8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 9MBIT 166MHZ 256CABGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	256-CABGA (17x17)
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	9Mb (512K x 18)
Speicherformat	SRAM
Schnittstelle	Parallel

70V7339S166BC8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V7339S166BC8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V7339S166BC8 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 70V7339S166BC8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>70V7339S166BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 208CABGA</p>	 <p><b>70V7339S133BFI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 208CABGA</p>	 <p><b>70V7339S133BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 208CABGA</p>	 <p><b>70V7339S166BF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 208CABGA</p>
 <p><b>70V7339S166BC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 256CABGA</p>	 <p><b>70V7339S133BF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 133MHZ 208CABGA</p>	 <p><b>70V7339S166BCI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 256CABGA</p>	 <p><b>70V7339S166BCGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 9MBIT 166MHZ 256CABGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

70V7339S166BC8 IDT (Integrated Device Technology)	70V7339S166BC8 Datenblatt	70V7339S166BC8-Datenblätter	70V7339S166BC8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V7339S166BC8 Electronic	70V7339S166BC8-Komponenten	70V7339S166BC8-Verteiler	70V7339S166BC8-Bild	70V7339S166BC8-Teil
70V7339S166BC8 Preis	70V7339S166BC8 Hersteller	70V7339S166BC8 Bild	70V7339S166BC8 Aktie	70V7339S166BC8 Inventar
70V7339S166BC8 Neu	70V7339S166BC8 Original	70V7339S166BC8 garantiert	70V7339S166BC8 RFQ	70V7339S166BC8 Online bestellen