
	<h2>70V34L15PFG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V34L15PFG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 72K PARALLEL 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V34L15PFG8.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	70V34L15PFG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 72K PARALLEL 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	15ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	72Kb (4K x 18)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 72Kb (4K x
Zugriffszeit	15ns

70V34L15PFG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V34L15PFG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V34L15PFG8 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 70V34L15PFG8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V34L15PFG</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 72K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p><b>70V34S15PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V3399S166PRF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 2MBIT 166MHZ 128TQFP</p>	 <p><b>70V34L25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 25NS 100TQFP</p>
 <p><b>70V34L20PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V34L15PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V34L20PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V34L15PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 72KBIT 15NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V34L15PFG8 IDT (Integrated Device Technology)	70V34L15PFG8 Datenblatt	70V34L15PFG8-Datenblätter	70V34L15PFG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V34L15PFG8
70V34L15PFG8 Electronic	70V34L15PFG8-Komponenten	70V34L15PFG8-Verteiler	70V34L15PFG8-Bild	70V34L15PFG8-Teil
70V34L15PFG8 Preis	70V34L15PFG8 Hersteller	70V34L15PFG8 Bild	70V34L15PFG8 Aktie	70V34L15PFG8 Inventar
70V34L15PFG8 Neu	70V34L15PFG8 Original	70V34L15PFG8 garantiert	70V34L15PFG8 RFQ	70V34L15PFG8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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