



IDT (Integrated Device

**70V05L15PF**

Numero di parte:	70V05L15PF
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP
	<a href="#">PDF</a> 1.70V05L15PF.pdf
	<a href="#">PDF</a> 2.70V05L15PF.pdf
Schede tecniche:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Stato di RoHS	
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




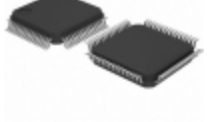




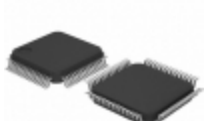
### Specifiche di 70V05L15PF

NUMERO DI PARTE	70V05L15PF
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> 1.70V05L15PF.pdf <a href="#">PDF</a> 2.70V05L15PF.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	15ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	SRAM - Dual Port, Asynchronous
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	64-TQFP (14x14)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	64-LQFP
ALTRI NOMI	IDT70V05L15PF IDT70V05L15PF-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	64Kb (8K x 8)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	SRAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (8K x 8) Parallel 15ns 64-TQFP (14x14)
NUMERO DI PARTE BASE	IDT70V05
TEMPO DI ACCESSO	15ns

### Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15PF	Distributore 70V05L15PF	70V05L15PF Fornitore
70V05L15PF Prezzo	Immagini 70V05L15PF	Immagine 70V05L15PF
70V05L15PF PDF Scheda dati	70V05L15PF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 70V05L15PF
Stock 70V05L15PF	Acquista 70V05L15PF	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15PF
IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15PF	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15PF	IDT 70V05L15PF	IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15PF
IDT, Integrated Device Technology Inc 70V05L15PF	Integrated Device Technology (IDT) 70V05L15PF	

### prodotti correlati

 <p><b>70V05L15PFG</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V05L15PFG8</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V05L15J</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V05L20PFGI</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V05L20PF8</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V05L20PF</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V05L20J8</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V05L15JG</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V05L15J8</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V05L15JG8</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>70V05L20J</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70V05L15PF8</b> Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>