



70V9279S12PRF8

Cikkszám: **70V9279S12PRF8**

termékleírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP

RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő

Adatlapokat: [1.70V9279S12PRF8.pdf](#)
[2.70V9279S12PRF8.pdf](#)

Gyártó / Márka: **IDT (Integrated Device Technology)**

Innen szállítva: Hong Kong

Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >](#)

A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	70V9279S12PRF8	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	1.70V9279S12PRF8.pdf2.70V9279S12PRF8.pdf		
Write Cycle Time - Szó, oldal	-	Feszültségellátás	3 V ~ 3.6 V
Technológia	SRAM - Dual Port, Synchronous	Szállító eszközcsomag	128-TQFP (14x20)
Sorozat	-	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	128-LQFP	Más nevek	IDT70V9279S12PRF8 IDT70V9279S12PRF8-ND
Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C (TA)	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	Memória típusa	Volatile
Memória mérete	512Kb (32K x 16)	Memória interfész	Parallel
Memória formátum	SRAM	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Részletes leírás	SRAM - Dual Port, Synchronous Memory IC 512Kb (32K x 16) Parallel 12ns 128-TQFP (14x20)	Alap rész száma	IDT70V9279
Hozzáférési idő	12ns		

Kapcsolódó termékek

<p>70V9279S15PRFI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S15PRFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>70V9279L7PRFI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279L7PRFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>70V9279S15PRF</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S15PRF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>70V9279L9PRF8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279L9PRF8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>70V9279L7PRFGI8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279L7PRFGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>70V9279S12PRF</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S12PRF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>70V9279S15PRF8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S15PRF8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>70V9279S6PRF</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S6PRF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>70V9279L9PRF</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279L9PRF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>70V9279S15PRFI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S15PRFI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>70V9279S6PRF8</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279S6PRF8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>70V9279L7PRFI</p> <p>Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 512K PARALLEL 128TQFP Letöltés: 70V9279L7PRFI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 70V9279S12PRF8
70V9279S12PRF8 Ár
70V9279S12PRF8 PDF adatlap
70V9279S12PRF8 készlet
IDT (Integrated Device Technology) 70V9279S12PRF8
IDT (Integrated Device Technology) 70V9279S12PRF8
IDT, Integrated Device Technology Inc 70V9279S12PRF8

70V9279S12PRF8 forgalmazó
70V9279S12PRF8 képek
70V9279S12PRF8 Töltse le az adatlapot
Vásároljon 70V9279S12PRF8-et
IDT (Integrated Device Technology) beszállító
IDT 70V9279S12PRF8
Integrated Device Technology (IDT) 70V9279S12PRF8

70V9279S12PRF8 beszállító
70V9279S12PRF8 kép
70V9279S12PRF8 adatlap
Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 70V9279S12PRF8
IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 70V9279S12PRF8