



## 7006L17J

Onderdeel nommer	<a href="#">7006L17J</a>	RoHS Status	RoHS voldoen nie
Vervaardiger / Brand	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Voorraadvoorwaarde	4137 pcs stock
Produk Beskrywing	IC SRAM 128KBIT PARALLEL 68PLCC	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	<a href="#">IDT Suffixes.pdf</a>	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

[KRY 'N KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

### -spesifikasies van 7006L17J

Skryf Siklus Tyd - Woord, Bladsy	17ns	Spanning - Voorsiening	4.5V ~ 5.5V
tegnologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous	Verskaffer toestel pakket	68-PLCC (24.21x24.21)
reeks	-	Pakket / saak	68-LCC (J-Lead)
Pakkie	Tube	Werkstemperatuur	0°C ~ 70°C (TA)
Mounting Type	Surface Mount	Geheue tipe	Volatile
Geheue grootte	128Kbit	Geheue -organisasie	16K x 8
Geheue koppelvlak	Parallel	Geheue formaat	SRAM
Basisproduknommer	7006L17	Toegangstyd	17 ns

### Verwante nuus



Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

Embedded World 2023: Kry die volledige elektroniese weeklikse gids

2023/03/17

12V of 48V hoofkragtoevoer lewer pieke van 800W

2023/09/13

London Electric Truck Maker om saam te smelt met Arizona EV - kontrakvervaardiger

2023/08/15

Borgwarner kry SIC -krag van ST sowel as onsemi

2023/08/31

Toshiba voeg vier-pen SIC MOSFET by om verliese te verminder

2023/08/31

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie

2023/08/11

Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13

2023/08/30

Rutronik en MediaTek -ondertekening bring IoT Genio -reeks na Europa en Israel

2023/07/4

5V-lasskakelaar bevat omgekeerde blokkering en stroombeperking

2023/08/17

Hoe materie werklikheid geword het

2023/07/19

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth en IEEE 802.15.4 LR-WPAN in een module

2023/03/16