



W29GL256SH9T TR

Număr parc	W29GL256SH9T TR	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Winbond Electronics Corporation	Starea stocului	5043 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 256MBIT PARALLEL 56TSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	W29GL256S.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de W29GL256SH9T TR

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	90ns	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	56-TSOP
Serie	-	Pachet / Caz	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	256Mbit	Organizarea memoriei	16M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	FLASH
Numărul produsului de bază	W29GL256	Timpul de acces	90 ns

Vești înrudite



<p>2023/07/4</p> <p>2023/03/15</p> <p>2023/08/17</p>	<p>2023/08/23</p> <p>2023/09/13</p> <p>2023/07/19</p> <p>2023/08/30</p> <p>2023/07/28</p>	<p>2023/08/29</p> <p>2023/03/27</p> <p>2023/07/4</p> <p>2023/08/16</p>
<p>Signarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel</p> <p>Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake</p> <p>Computatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului</p>	<p>Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V</p> <p>Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W</p> <p>Audio și locul său în evoluția Bluetooth</p> <p>Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13</p> <p>Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p>	<p>Punct de vedere: Dimprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile</p> <p>Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare</p> <p>SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser</p> <p>Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei</p>