



	<h2 style="color: #e67e22;">M5LV-128/68-7VI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M5LV-128/68-7VI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.M5LV-128/68-7VI.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.M5LV-128/68-7VI.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.M5LV-128/68-7VI.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	M5LV-128/68-7VI
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	MACH® 5
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der E / A	68
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

M5LV-128/68-7VI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M5LV-128/68-7VI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M5LV-128/68-7VI Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M5LV-128/68-7VI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M5LV-128/68-5VC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 5.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>M5LV-128/68-7VC-10VI</b> LATTICE M5LV-128/68-7VC-10VI LATTICE</p>	 <p><b>M5LV-128/74-10VI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>M5LV-128/68-15VI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP</p>
 <p><b>M5LV-128/74-15VI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>M5LV-128/74-12VI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 12NS 100TQFP</p>	 <p><b>M5LV-128/74-10VC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP</p>	 <p><b>M5LV-128/68-12VI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 128MC 12NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M5LV-128/68-7VI Lattice Semiconductor	M5LV-128/68-7VI Datenblatt	M5LV-128/68-7VI-Datenblätter	M5LV-128/68-7VI PDF	Lattice Semiconductor M5LV-128/68-7VI
M5LV-128/68-7VI Electronic	M5LV-128/68-7VI-Komponenten	M5LV-128/68-7VI-Verteiler	M5LV-128/68-7VI-Bild	M5LV-128/68-7VI-Teil
M5LV-128/68-7VI Preis	M5LV-128/68-7VI Hersteller	M5LV-128/68-7VI Bild	M5LV-128/68-7VI Aktie	M5LV-128/68-7VI Inventar
M5LV-128/68-7VI Neu	M5LV-128/68-7VI Original	M5LV-128/68-7VI garantiert	M5LV-128/68-7VI RFQ	M5LV-128/68-7VI 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