
	<h2>MR48V256ATAZBARL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MR48V256ATAZBARL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FRAM 256KBIT 70NS 28TSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MR48V256ATAZBARL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MR48V256ATAZBARL</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FRAM 256KBIT 70NS 28TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSOP I
Geschwindigkeit	15MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	256Kb (32K x 8)
Speicherformat	FRAM
Schnittstelle	Parallel

MR48V256ATAZBARL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR48V256ATAZBARL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR48V256ATAZBARL LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MR48V256ATAZBARL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MR4710</b> SHINDEN SHINDEN TO220-7</p>	 <p><b>MR4A08BMA35</b> Everspin Technologies Inc. IC MRAM 16MBIT 35NS 48BGA</p>	 <p><b>MR4A08BCYS35</b> Everspin Technologies Inc. IC MRAM 16MBIT 35NS 44TSOP</p>	 <p><b>MR4A08BCYS35R</b> Everspin Technologies Inc. IC MRAM 16MBIT 35NS 44TSOP</p>
 <p><b>MR4720</b> SHINDEN SHINDEN TO220-7</p>	 <p><b>MR4A08BCMA35R</b> Everspin Technologies Inc. IC MRAM 16MBIT 35NS 48BGA</p>	 <p><b>MR45V100AMAZAATL</b> LAPIS Semiconductor FERAM / 1MBIT (128KB X 8) / SPI</p>	 <p><b>MR4A08BCMA35</b> Everspin Technologies Inc. IC MRAM 16MBIT 35NS 48BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MR48V256ATAZBARL LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL Datenblatt</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL-Datenblätter</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<a href="#">MR48V256ATAZBARL Electronic</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL-Komponenten</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL-Verteiler</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL-Bild</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL</a>
<a href="#">MR48V256ATAZBARL Preis</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL Hersteller</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL Bild</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL Aktie</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL-Teil</a>
<a href="#">MR48V256ATAZBARL Neu</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL Original</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL garantiert</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL RFQ</a>	<a href="#">MR48V256ATAZBARL Inventar</a>
				<a href="#">MR48V256ATAZBARL Online bestellen</a>

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