

	<h2 style="color: red;">LV8104V-MPB-H</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LV8104V-MPB-H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR SSOP44</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LV8104V-MPB-H.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>	



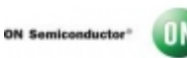
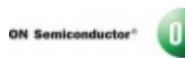




### Spezifikationen

Teilenummer	LV8104V-MPB-H
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR CONTROLLER PAR SSOP44
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	16 V ~ 28 V
Spannung - Last	-
Technologie	Bi-CMOS
Supplier Device-Gehäuse	44-SSOP
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Half Bridge (3)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 80°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Controller - Speed
Strom - Ausgabe	-
Anwendungen	General Purpose

LV8104V-MPB-H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LV8104V-MPB-H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LV8104V-MPB-H AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LV8104V-MPB-H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LV810FILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:10 133MHZ 20SSOP</p>	 <p><b>LV8105W-MPB-E</b> ON Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER PAR SQFP48</p>	 <p><b>LV8094CT-TE-L-H</b> ON Semiconductor IC PIEZO ACTUATOR DRIVER 8WLP</p>	 <p><b>LV8099CT-TE-L-H</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER S111 WLP</p>
 <p><b>LV8104V-TLM-H</b> ON Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER PAR 44SSOP</p>	 <p><b>LV8093CSL-TE-L-H</b> SANYO LV8093CSL-TE-L-H SANYO</p>	 <p><b>LV8095LQ-TE-B-E</b> SANYO LV8095LQ-TE-B-E SANYO</p>	 <p><b>LV8105W-TLM-E</b> ON Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER PAR 48SQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LV8104V-MPB-H AMI Semiconductor / LV8104V-MPB-H Datenblatt	LV8104V-MPB-H-Datenblätter	LV8104V-MPB-H PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8104V-MPB-H
LV8104V-MPB-H Electronic	LV8104V-MPB-H-Komponenten	LV8104V-MPB-H-Verteiler	LV8104V-MPB-H-Bild
LV8104V-MPB-H Preis	LV8104V-MPB-H Hersteller	LV8104V-MPB-H Bild	LV8104V-MPB-H Aktie
LV8104V-MPB-H Neu	LV8104V-MPB-H Original	LV8104V-MPB-H garantiert	LV8104V-MPB-H RFQ
			LV8104V-MPB-H 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