



	<h2 style="color: #E67E22;">LV8075LP-E</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LV8075LP-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 16VCT</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.LV8075LP-E.pdf</a>   <a href="#">2.LV8075LP-E.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	


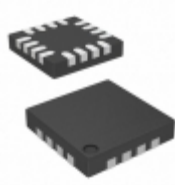

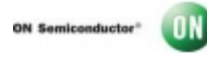




### Spezifikationen

Teilenummer	LV8075LP-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 16VCT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	2.5 V ~ 5.5 V
Technologie	Bi-CMOS
Supplier Device-Gehäuse	16-VCT (2.6x2.6)
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushed DC
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	500mA
Anwendungen	General Purpose

LV8075LP-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LV8075LP-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LV8075LP-E 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 LV8075LP-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LV8080LP-E</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 16VCT</p>	 <p><b>LV8075LP-TE-L-E</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 16VCT</p>	 <p><b>LV8068V-MPB-H</b> ON Semiconductor IC BRIDGE DRIVER PWM SSOP-16</p>	 <p><b>LV8063TT-TLM-H</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PWM 10MSOP</p>
 <p><b>LV8075LP</b> SANYO LV8075LP SANYO</p>	 <p><b>LV8075LPGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL LV8075LP MOTOR DRIVER</p>	 <p><b>LV8068V-TLM-H</b> ON Semiconductor IC BRIDGE DRIVER PWM SSOP-16</p>	 <p><b>LV8075LP-W</b> SANYO LV8075LP-W SANYO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LV8075LP-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LV8075LP-E Datenblatt	LV8075LP-E-Datenblätter	LV8075LP-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8075LP-E
LV8075LP-E Electronic	LV8075LP-E-Komponenten	LV8075LP-E-Verteiler	LV8075LP-E-Bild	LV8075LP-E-Teil
LV8075LP-E Preis	LV8075LP-E Hersteller	LV8075LP-E Bild	LV8075LP-E Aktie	LV8075LP-E Inventar
LV8075LP-E Neu	LV8075LP-E Original	LV8075LP-E garantiert	LV8075LP-E RFQ	LV8075LP-E 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