



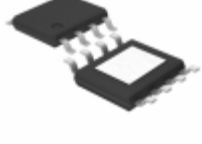


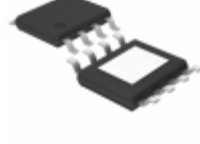
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	BD18378EFV-ME2
	Hersteller-Teilenummer: BD18378EFV-ME2 Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor Teil der Beschreibung: IC LED DRVR LINEAR PWM 28HTSSOP RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 2776 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	BD18378EFV-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC LED DRVR LINEAR PWM 28HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2776 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannung - Ausgabe	8V
Art	Linear
Topologie	Shift Register
Supplier Device-Gehäuse	28-HTSSOP-B
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	12
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	1.25MHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Anwendungen	Automotive

BD18378EFV-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD18378EFV-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD18378EFV-ME2 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 BD18378EFV-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BD180G ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1A TO225	 BD189G ON ON TO-126	 BD18010STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 3A TO-126	 BD18351EFV-ME2 LAPIS Semiconductor LED DRIVER WITH BUILT-IN PWM SIG
 BD18GA3MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor IC REG LIN 1.8V 300MA 8HTSSOP-J	 BD18340FV-ME2 LAPIS Semiconductor CONSTANT CURRENT CONTROLLER FOR	 BD186 ST BD186 ST	 BD18GA3MEFJ-ME2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.3A 8HTSSOP

BD18378EFV-ME2 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	BD18378EFV-ME2 Datenblatt	BD18378EFV-ME2-Datenblätter	BD18378EFV-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD18378EFV-ME2
BD18378EFV-ME2 Electronic	BD18378EFV-ME2-Komponenten	BD18378EFV-ME2-Verteiler	BD18378EFV-ME2-Bild	BD18378EFV-ME2-Teil
BD18378EFV-ME2 Preis	BD18378EFV-ME2 Hersteller	BD18378EFV-ME2 Bild	BD18378EFV-ME2 Aktie	BD18378EFV-ME2 Inventar
BD18378EFV-ME2 Neu	BD18378EFV-ME2 Original	BD18378EFV-ME2 garantiert	BD18378EFV-ME2 RFQ	BD18378EFV-ME2 Online bestellen