









	<h2 style="color: #e67e22;">MB39C601PNF-G-JNEFE1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MB39C601PNF-G-JNEFE1
	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOP
Datenblätter:	 MB39C601PNF-G-JNEFE1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MB39C601PNF-G-JNEFE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	9V
Spannungsversorgung (max.)	20V
Spannung - Ausgabe	-
Art	AC DC Offline Switcher
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	30kHz ~ 130kHz
Verdunklung	Triac
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Lighting

MB39C601PNF-G-JNEFE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB39C601PNF-G-JNEFE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB39C601PNF-G-JNEFE1 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MB39C601PNF-G-JNEFE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MB39C605PNF-G-JNEFE1 Cypress Semiconductor Corp IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOP</p>	 <p>MB39C503WQN-G-AMERE1 Cypress Semiconductor Corp IC REG CTRLR BUCK 16VQFN</p>	 <p>MB39C338PW-G FUJI MB39C338PW-G FUJI</p>	 <p>MB39C502WQN-G-AMERE1 Cypress Semiconductor Corp IC REG CTRLR BUCK 16VQFN</p>
 <p>MB39C338PW-G-EFE1 Cypress Semiconductor IC ANALOG 64WLCSP</p>	 <p>MB39C604PNF-G-JNEFE1 Cypress Semiconductor IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOP</p>	 <p>MB39C602PNF-G-JNEFE1 Cypress Semiconductor Corp IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOP</p>	 <p>MB39C811-EVB-02 Cypress Semiconductor BOARD EVAL ENERGY HARVEST SOLAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB39C601PNF-G-JNEFE1 Cypress Semiconductor	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Datenblatt	MB39C601PNF-G-JNEFE1-Datenblätter	MB39C601PNF-G-JNEFE1 PDF	Cypress Semiconductor MB39C601PNF-G-JNEFE1
MB39C601PNF-G-JNEFE1 Electronic	MB39C601PNF-G-JNEFE1-Komponenten	MB39C601PNF-G-JNEFE1-Verteiler	MB39C601PNF-G-JNEFE1-Bild	MB39C601PNF-G-JNEFE1-Teil
MB39C601PNF-G-JNEFE1 Aktie	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Inventar	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Preis	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Hersteller	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Bild
MB39C601PNF-G-JNEFE1 RFQ	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Online bestellen	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Neu	MB39C601PNF-G-JNEFE1 Original	MB39C601PNF-G-JNEFE1 garantiert