



HV859MG-G

fabricante Numero di parte:	HV859MG-G
Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte della descrizione:	IC LED DRIVER HI VOLT 8MSOP
Schede tecniche:	HV859MG-G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

HV859MG-G 100% nuovi pezzi originali 2300 in magazzino, trova il prezzo HV859MG-G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HV859MG-G Micrel / Microchip Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HV859MG-G: Info@IC-Components.com

Le specifiche di HV859MG-G

Numero di parte	HV859MG-G	Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HV859	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Frequenza	1kHz	Corrente - Alimentazione	26mA
Digitale	EL Lamp Driver	Tensione di alimentazione -	1.8 V ~ 5 V
Corrente - Sorgente / Sorgente di uscita	-	oscuramento	No
Altri nomi	HV859MG-G-ND HV859MG-GTR	Quantità di magazzino	2300 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-illuminazione, regolatori di zavorra	Descrizione	IC LED DRIVER HI VOLT 8MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con HV859MG-G

Micrel / Microchip Technology HV859MG-G	Parte HV859MG-G	Prezzo HV859MG-G	Distributore HV859MG-G
HV859MG-G tecnico	Azione HV859MG-G	Inventario HV859MG-G	Fornitore HV859MG-G
Ordine online HV859MG-G	Richiesta HV859MG-G	Immagine HV859MG-G	Immagine HV859MG-G
HV859MG-G pdf	Datasheet HV859MG-G	Scheda tecnica HV859MG-G	Scheda tecnica HV859MG-G pdf
Scarica la scheda tecnica HV859MG-G	Produttore Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology HV859MG-G	Microchip Technology HV859MG-G
Roving Networks / Microchip Technology HV859MG-G			

Potresti essere anche interessato:

<p>HV850MG-G Descrizione: IC LED DRIVER 8MSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV857LK7-G Descrizione: IC LED DRIVER HI VOLT 8WDFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IR21592 Descrizione: IC CTRLR BALLAST DIMMING 16-DIP Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV823LG Descrizione: HV823LG SUPERTEX SOP-8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IR21592STRPBF Descrizione: IC CTRLR BALLAST DIMMING 16SOIC Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV860K7-G Descrizione: IC LED DRIVER DIMMABLE 12WQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ICB2FL02G Descrizione: IC SMART BALLAST CONTROL DSO-19 Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14514ETD+ Descrizione: IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV857MG-G Descrizione: IC LED DRIVER HI VOLT 8MSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV857LMG-G Descrizione: IC LED DRIVER HI VOLT 8MSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV833MG Descrizione: HV833MG SUPERTEX MSOP8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LX1689IPW Descrizione: IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 20-TSSOP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV825 Descrizione: HV825 SUPERTEX SOP8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV823LG-G Descrizione: IC LED DRIVER 8SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV809LG Descrizione: HV809LG Supertex SOP-8P Produttori: Supertex Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV857MG Descrizione: HV857MG SUPERTEX TSSOP-8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV823 Descrizione: HV823 Supertex SOP8 Produttori: Supertex Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1739EEP+ Descrizione: IC CTRLR CCFL BCKLGT 20QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRS21681DSTRPBF Descrizione: IC LIGHT BALLAST CONTROL Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LX1686ECPW Descrizione: IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 24TSSOP Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV830LG Descrizione: HV830LG SWPERTEX SOP8 Produttori: SWPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV857LMG Descrizione: HV857LMG SUPERTEX MSOP Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV857M-G Descrizione: HV857M-G SUPERTEX MSOP8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV857K7-G Descrizione: IC LED DRIVER HI VOLT 8WDFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV852MG-G Descrizione: IC LED DRIVER 8MSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV825MG Descrizione: HV825MG SUPERTEX MSOP8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV825LG Descrizione: HV825LG SUPERTEX SOP8 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HV892K7-G Descrizione: IC LED DRIVER LENS 10WDFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV833MG-G Descrizione: IC LED DRIVER 8MSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HV809K2 Descrizione: HV809K2 SUPERTEX TO-2207 Produttori: SUPERTEX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong