

**MV57164**

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	MV57164
<b>Produttore / Marca</b>	Everlight Electronics
<b>Parte della descrizione:</b>	LED BARGRAPH 10-SEG HI EFF RED
<b>Schede tecniche:</b>	MV57164.pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2777 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MV57164** 100% nuovi pezzi originali 2777 disponibili, trova prezzi MV57164, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MV57164 Everlight Electronics con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MV57164: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**Le specifiche di MV57164**

Numero di parte	MV57164	Produttore / Marca	Everlight Electronics
Lunghezza d'onda - Picco	630nm	Tensione nominale	2V
Angolo di visione	-	Serie	-
imballaggio	Tray	Altri nomi	1080-1184 46265E009A
Tipo montaggio	Through Hole	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Valore nominale in millicandela	1.8mcd	Tipo di lente	-
Tipo / dimensione lente	Rectangle with Flat Top, 5.08mm x 1.78mm	Descrizione dettagliata	LED Circuit Board Indicator Bar - 10 Wide, DIP Red (x 10) 2V 30mA Rectangle with Flat Top, 5.08mm x 1.78mm Through Hole
attuale	30mA	Configurazione	Bar - 10 Wide, DIP
Colore	Red (x 10)	Quantità di magazzino	2777 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Optoelettronica</a> > <a href="#">LED-indicatori della scheda di circuito, matrici,</a>	Descrizione	LED BARGRAPH 10-SEG HI EFF RED
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

**Parole chiave realizzate con MV57164**

Everlight Electronics MV57164	MV57164 parte	MV57164 Prezzo	Distributore MV57164
MV57164 tecnico	Stock MV57164	Inventario MV57164	MV57164 Fornitore
Ordine online MV57164	MV57164 Richiesta	Immagine MV57164	Immagine MV57164
MV57164 pdf	Scheda tecnica MV57164	Scheda tecnica MV57164	MV57164 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MV57164	Everlight Electronics Produttore	Everlight Electronics MV57164	Everlight Electronics Co Ltd MV57164

**Potresti essere anche interessatoo:**

 <p><b>MV57173</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP-2785</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X19.05MM SGL YLW <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MV57164</b> <b>Descrizione:</b> LED BARGRAPH 10-SEG HI EFF RED <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2799 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HLMP-4740-A00B2</b> <b>Descrizione:</b> LED 5MM GAP GRN RT ANGLE HOUSING <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MV54644</b> <b>Descrizione:</b> LED GREEN DIFFUSED T-1 T/H <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP-2500</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X3.81MM SGL GREEN <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MV54173</b> <b>Descrizione:</b> LED PANEL IND SS DUAL LP HE GRN <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2691 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP-2855</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X8.89MM SGL GREEN <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTL-2300HR</b> <b>Descrizione:</b> LED LIGHT BAR RECT 1X1 HERED <b>Produttori:</b> Lite-On, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HLMP-2855-FG000</b> <b>Descrizione:</b> LIGHT BAR 0.4X0.4" GRN SQUARE <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2827 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SSA-LXB10GW-GF/LP</b> <b>Descrizione:</b> LED ARRAY 10X25MM 10SEG GRN DIFF <b>Produttori:</b> Lumex, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2868 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP-2885</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X19.05MM SGL GRN <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2724 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MV500</b> <b>Descrizione:</b> MV500 GPS SOP18 <b>Produttori:</b> GPS <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2815 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP-2655-EF000</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X8.89MM SGL HER <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2644 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP-2300</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X3.81MM SGL HER <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MV5F164</b> <b>Descrizione:</b> FAIRCHILD DIP20 <b>Produttori:</b> FAIRCHILD <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MV54173</b> <b>Descrizione:</b> LED PANEL IND SS DUAL LP HE GRN <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HLMP2400</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR YELLOW 2LED SIP <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2649 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DC10YWA</b> <b>Descrizione:</b> LED BAR GRAPH 10SEG 590NM YLW <b>Produttori:</b> Kingbright <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MV5B123E1R0</b> <b>Descrizione:</b> MV5B123E1R0 FAIRCHILD NA <b>Produttori:</b> FAIRCHILD <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2751 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SSF-LXH103GD</b> <b>Descrizione:</b> LED 3MM RA FAULT-IND GRN PC MNT <b>Produttori:</b> Lumex, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2752 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HLCP-A100</b> <b>Descrizione:</b> LED LT BAR 8.89X3.81MM SGL RED <b>Produttori:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MV57621</b> <b>Descrizione:</b> QT LED <b>Produttori:</b> QT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MV500BA</b> <b>Descrizione:</b> MV500BA GPS SOP18 <b>Produttori:</b> GPS <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MV54644</b> <b>Descrizione:</b> LED GREEN DIFFUSED T-1 T/H <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MV500NK</b> <b>Descrizione:</b> MV500NK MTKVISION QFN <b>Produttori:</b> MTKVISION <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DC10GWA</b> <b>Descrizione:</b> LED BAR GRAPH 10SEG 565NM GRN <b>Produttori:</b> Kingbright <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2725 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MV5454A</b> <b>Descrizione:</b> LED GREEN DIFFUSED T-1 3/4 T/H <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>625T7</b> <b>Descrizione:</b> LED YELLOW 5.3X4.6X4.8MM SMD <b>Produttori:</b> VCC (Visual Communications Company) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2876 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MV5454A</b> <b>Descrizione:</b> LED GREEN DIFFUSED T-1 3/4 T/H <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

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