





Everlight Electronics


EAIR MBA6

Numero di parte:	EAIR MBA6
Costruttore / Marca:	Everlight Electronics
Descrizione del prodotto	56 KHZ THRU-HOLE
Schede tecniche:	 EAIR MBA6.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	289942 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di EAIR MBA6

NUMERO DI PARTE	EAIR MBA6
FABBRICANTE	Everlight Electronics
DESCRIZIONE	56 KHZ THRU-HOLE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	289942 pcs
SCHEDA DATI	 EAIR MBA6.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANZA DI RILEVAMENTO	14m
IMBALLAGGIO	Bulk
ORIENTAMENTO	Side View
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 80°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Remote Receiver Sensor, 56.0kHz 14m Through Hole
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	400µA
B.P.F. FREQUENZA CENTRALE	56.0kHz

Tag correlati

Everlight Electronics EAIR MBA6	Distributore EAIR MBA6	Fornitore EAIR MBA6
Prezzo EAIR MBA6	Immagini EAIR MBA6	Immagine EAIR MBA6
Scheda tecnica EAIR MBA6 PDF	EAIR MBA6 Scarica la scheda tecnica	Datasheet EAIR MBA6
Azione EAIR MBA6	Acquista EAIR MBA6	Acquista Everlight Electronics EAIR MBA6
Everlight Electronics EAIR MBA6	Fornitore Everlight Electronics	Distributore Everlight Electronics
Everlight Electronics EAIR MBA6	Everlight Electronics Co Ltd EAIR MBA6	

prodotti correlati

 <p>EAIRMDA1 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 307363 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EAILP05RDMA1 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA disponibile: 509010 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EAILP05RDNA0 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA disponibile: 646866 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EA IPL3528A3 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: EMITTER IR 850NM 65MA disponibile: 557099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EAIRMEA0 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 267279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EAIRMDA4 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 247447 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EAIRMCA1 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 383797 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EAIRMCA0 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 290229 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EAIR MBA3 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 349716 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EAILP05RDMA0 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: EMITTER IR 850NM 100MA disponibile: 505041 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EAIRMEA1 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: 38 KHZ THRU-HOLE disponibile: 301228 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EA IPL3528A0 Produttori: Everlight Electronics Descrizione: EMITTER IR 940NM 65MA disponibile: 915018 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

