


IMAGE NOT AVAILABLE



LM5007MM/NOPB

fabbricante Numero di parte:	LM5007MM/NOPB
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC REG BUCK ADJ 0.5A 8VSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

LM5007MM/NOPB 100% nuovi pezzi originali 2890 disponibili, trova prezzi LM5007MM/NOPB, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LM5007MM/NOPB con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LM5007MM/NOPB: Info@IC-Components.com




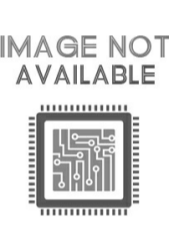


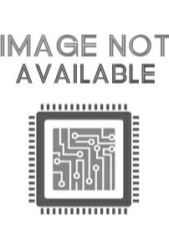


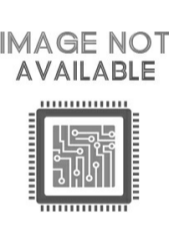


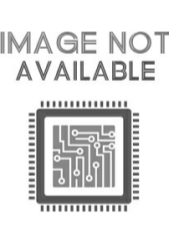


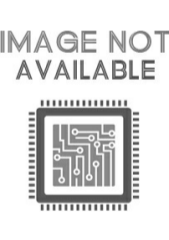


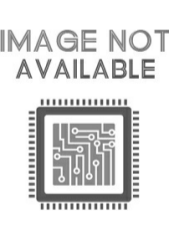


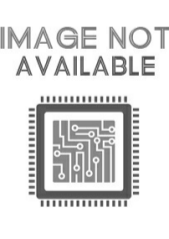


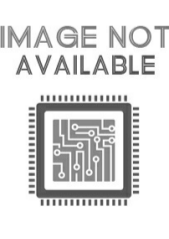


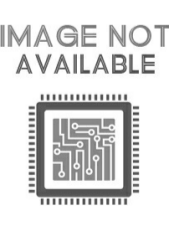


Le specifiche di LM5007MM/NOPB

Numero di parte	LM5007MM/NOPB	Produttore / Marca	N/A
Tensione - Uscita (min / fissa)	2.5V	Tensione - uscita (max)	73V
Tensione - Ingresso (min)	9V	Tensione - Ingresso (max)	75V
Topologia	Buck	raddrizzatore sincrono	No
Contenitore dispositivo fornitore	8-VSSOP	Serie	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	Adjustable	Configurazione di uscita	Positive
Altri nomi	LM5007MM/NOPBTR LM5007MMNOPB	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TJ)
Numero di uscite	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Funzione	Step-Down
Frequenza - commutazione	-	Descrizione dettagliata	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1 Output 500mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Corrente - Uscita	500mA	Numero di parte base	LM5007
Quantità di magazzino	2890 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz
Descrizione	IC REG BUCK ADJ 0.5A 8VSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con LM5007MM/NOPB

LM5007MM/NOPB	LM5007MM/NOPB parte	LM5007MM/NOPB Prezzo	Distributore LM5007MM/NOPB
LM5007MM/NOPB tecnico	Stock LM5007MM/NOPB	Inventario LM5007MM/NOPB	LM5007MM/NOPB Fornitore
Ordine online LM5007MM/NOPB	LM5007MM/NOPB Richiesta	Immagine LM5007MM/NOPB	Immagine LM5007MM/NOPB
LM5007MM/NOPB pdf	Scheda tecnica LM5007MM/NOPB	Scheda tecnica LM5007MM/NOPB	LM5007MM/NOPB pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica LM5007MM/NOPB	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>LM5003MMX Descrizione: LM5003MMX NS MSOP8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5002MA Descrizione: IC REG MULT CONFIG ISO ADJ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5007MX Descrizione: LM5007MX Fairchild SO8 Produttori: Fairchild Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5002SD Descrizione: IC REG MULT CONFIG ISO ADJ 8WSON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5008MMX/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.35A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5008SD Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.35A 8WSON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5008MM Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.35A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5009AMM Descrizione: LM5009AMM TI MSOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5007MM Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5002MAX Descrizione: IC REG MULT CONFIG ISO ADJ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2631 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5005MH Descrizione: IC REG BUCK ADJ 2.5A 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2680 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5008MMX Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.35A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5008ASD/NOPB Descrizione: TI WSON-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2604 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5006MM Descrizione: LM5006MM NSC MSOP10 Produttori: NSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2678 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5005MHX Descrizione: IC REG BUCK ADJ 2.5A 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2865 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5007SDX/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8WSON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2603 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5001SDE Descrizione: N/A Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5007SD/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8WSON Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5005MHX/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 2.5A 20TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5007MMX Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5008MM/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.35A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5008AMM Descrizione: N/A Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10670 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5003MTCX/NOPB Descrizione: LM5003MTCX/NOPB TI TSSOP-16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2771 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5009AMM/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.15A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5006MM/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.6A 10MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2837 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5001SDE+ Descrizione: N/A Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5001SDX Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LM5002MAX/NOPB Descrizione: IC REG MULT CONFIG ISO ADJ 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2888 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5008AMM/NOPB Descrizione: TI VSSOP-8 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LM5007MMX/NOPB Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2634 disponibili. 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, New Territories, Hong Kong