




4N26M

fabricante Numero di parte:	4N26M
Produttore / Marca	Lite-On, Inc.
Parte della descrizione:	OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP
Schede tecniche:	4N26M.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 22400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

4N26M 100% nuovi pezzi originali 22400 in magazzino, trova il prezzo 4N26M, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 4N26M Lite-On, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 4N26M: Info@IC-Components.com




























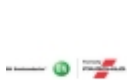
Le specifiche di 4N26M

Numero di parte	4N26M	Produttore / Marca	Lite-On, Inc.
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involuoco	6-DIP (0.400", 10.16mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	6-DIP
temperatura di esercizio	-55°C ~ 100°C	Descrizione dettagliata	Optoisolator Transistor with Base Output 1500Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Transistor with Base
Numero di canali	1	Corrente - Uscita / Canale	100mA
Tensione - Isolamento	1500Vrms	Tempo di salita / scadenza (Typ)	3µs, 3µs
Tensione - uscita (max)	30V	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.2V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	80mA	Rapporto trasferimento corrente (min)	20% @ 10mA
Rapporto trasferimento corrente (max)	-	Accensione / spegnimento (Typ)	-
Vce saturazione (max)	500mV	Altri nomi	4N26MLT
Quantità di magazzino	22400 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica
Descrizione	OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 4N26M

Lite-On, Inc. 4N26M	Parte 4N26M	Prezzo 4N26M	Distributore 4N26M
4N26M tecnico	Azione 4N26M	Inventario 4N26M	Fornitore 4N26M
Ordine online 4N26M	Richiesta 4N26M	Immagine 4N26M	Immagine 4N26M
4N26M pdf	Datasheet 4N26M	Scheda tecnica 4N26M	Scheda tecnica 4N26M pdf
Scarica la scheda tecnica 4N26M	Produttore Lite-On, Inc.	Lite-On, Inc. 4N26M	Lite-On Electronics 4N26M
Lite-On Inc. 4N26M			

Potresti essere anche interessato:

 <p>4N26M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N25TVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N26SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26M Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26TM Descrizione: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N25SVM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26S-V Descrizione: 4N26S-V LITE-ON SOP-6 Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26STA-V Descrizione: 4N26STA-V LITE-ON SOP-6 Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N26S-TA1-V Descrizione: 4N26S-TA1-V LITE-ON SOP-6 Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N25STA-V Descrizione: 4N25STA-V LITE-ON SOP-6 Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26S-TA Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N25V Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26S Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N26SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N25SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N26 Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Everlight Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>4N25SR2 Descrizione: 4N25SR2 QTC SOP-6 Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N25SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N25VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26S-TA1 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N26 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26S Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N25TM Descrizione: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>4N25SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4N26-M-QT Descrizione: 4N26-M-QT FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>4N26SR2 Descrizione: 4N26SR2 QTC SOIC Produttori: QTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19300 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