

## LQG18HN2N7S00D

fabricante Numero di parte:	LQG18HN2N7S00D
Produttore / Marca	Murata Electronics
Parte della descrizione:	FIXED IND 2.7NH 500MA 150 MOHM
Schede tecniche:	LQG18HN2N7S00D(1).pdf LQG18HN2N7S00D(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LQG18HN2N7S00D 100% nuovi pezzi originali 24000 in magazzino, trova il prezzo LQG18HN2N7S00D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LQG18HN2N7S00D Murata Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LQG18HN2N7S00D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























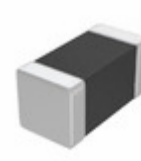



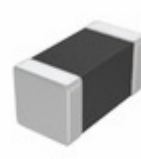
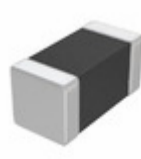
### Le specifiche di LQG18HN2N7S00D

Numero di parte	LQG18HN2N7S00D	Produttore / Marca	Murata Electronics
Serie	LQG18	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	0603 (1608 Metric)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	2.7nH Unshielded Multilayer Inductor 500mA 150 mOhm Max 0603 (1608 Metric)
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	0.037" (0.95mm)	Digitare	Multilayer
Valutazione attuale	500mA	Schermatura	Unshielded
Tolleranza	±0.3nH	Induttanza	2.7nH
Q alla frequenza	12 @ 100MHz	Materiale - Nucleo	Air
Corrente - saturazione	-	Resistenza cc (DCR)	150 mOhm Max
Frequenza - Autorisonante	6GHz	Frequenza di induttanza - Test	100MHz
Altri nomi	490-1103-6	Quantità di magazzino	24000 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Induttori, bobine, strozzatori</a> > <a href="#">Induttori fissi</a>	Descrizione	FIXED IND 2.7NH 500MA 150 MOHM
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con LQG18HN2N7S00D

Murata Electronics LQG18HN2N7S00D	Parte LQG18HN2N7S00D	Prezzo LQG18HN2N7S00D	Distributore LQG18HN2N7S00D
LQG18HN2N7S00D tecnico	Azione LQG18HN2N7S00D	Inventario LQG18HN2N7S00D	Fornitore LQG18HN2N7S00D
Ordine online LQG18HN2N7S00D	Richiesta LQG18HN2N7S00D	Immagine LQG18HN2N7S00D	Immagine LQG18HN2N7S00D
LQG18HN2N7S00D pdf	Datasheet LQG18HN2N7S00D	Scheda tecnica LQG18HN2N7S00D	Scheda tecnica LQG18HN2N7S00D pdf
Scarica la scheda tecnica LQG18HN2N7S00D	Produttore Murata Electronics	Murata Electronics LQG18HN2N7S00D	MURATA LQG18HN2N7S00D
Murata Electronics North America LQG18HN2N7S00D	TOKO / Murata LQG18HN2N7S00D		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LQG18HN18NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 18NH 350MA 450 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN15NS00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 1.5NH 500MA 100 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN5N6S00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 5.6NH 430MA 200 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG15HSR27J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 270NH 110MA 4.94 OHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 44300 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG15HS9N1J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 9.1NH 500MA 260 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG15HSR12J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 120NH 200MA 1.3 OHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG18HN1N2S00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 1.2NH 500MA 100 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG15HSR15J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 150NH 150MA 2.99 OHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 58900 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN56NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 56NH 300MA 750 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 29700 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG18HN82NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 82NH 300MA 850 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN6N8J00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 6.8NH 430MA 250 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG15HSR18J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 180NH 150MA 3.38 OHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13400 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG15HS6N8S02D</b>  <b>Descrizione:</b> LQG15HS6N8S02D MURATA SMD0402  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN3N9S00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 3.9NH 450MA 150 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG15HS6N8J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 6.8NH 600MA 240 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 105000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG18HNR10J00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 100NH 300MA 900 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN12NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 12NH 400MA 350 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HH1N8S00D</b>  <b>Descrizione:</b> LQG18HH1N8S00D MURATA 0603L  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG15HS82NJ02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 82NH 200MA 1.2 OHM SMD  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN82J00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 8.2NH 400MA 250 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG21N3R3K10T</b>  <b>Descrizione:</b> LQG21N3R3K10T MURATA SMD  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG15HS8N2J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 8.2NH 550MA 240 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN47NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 47NH 300MA 700 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN27NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 27NH 300MA 550 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Power Solutions  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG18HN33NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 33NH 300MA 600 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG15HSR10J02D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 100NH 200MA 1.25 OHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HSR10J02D</b>  <b>Descrizione:</b> LQG18HSR10J02D MURATA 603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 68000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LQG18HN39NJ00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 39NH 300MA 650 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN2N2S00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 2.2NH 500MA 100 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LQG18HN1N8S00D</b>  <b>Descrizione:</b> FIXED IND 1.8NH 500MA 100 MOHM  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.                  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, Nuovi territori, Hong Kong