




### LDEIE3220KA0N00

fabricante Numero di parte:	LDEIE3220KA0N00
Produttore / Marca	KEMET
Parte della descrizione:	CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824
Schede tecniche:	LDEIE3220KA0N00.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LDEIE3220KA0N00 100% nuovi pezzi originali 2200 in magazzino, trova il prezzo LDEIE3220KA0N00, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LDEIE3220KA0N00 Kester con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LDEIE3220KA0N00: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




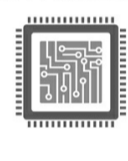
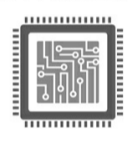
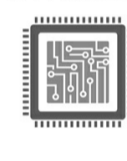

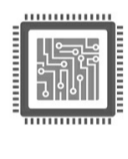
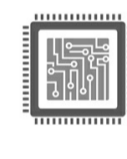

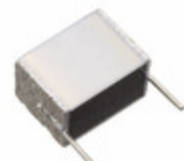


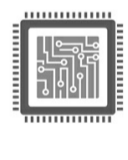

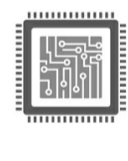
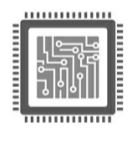


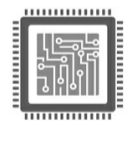



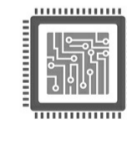
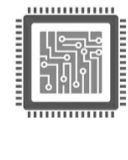


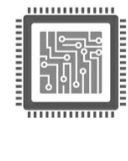
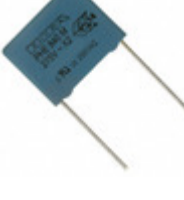
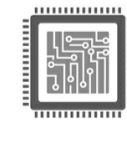
### Le specifiche di LDEIE3220KA0N00

Numero di parte	LDEIE3220KA0N00	Produttore / Marca	KEMET
Serie	LDE	Livello di sensibilità umidità (MSL)	2A (4 Weeks)
Tipo montaggio	Surface Mount	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
codice articolo del costruttore	LDEIE3220KA0N00	Descrizione	CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824
Descrizione espansione	0.22µF ±10% Film Capacitor 120V 250V Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized - Stacked 2824 (7260 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
fine	Solder Pads	Dimensioni / Dimension	0.287" L x 0.240" W (7.30mm x 6.10mm)
Altezza - In sede (max)	0.114" (2.90mm)	Caratteristiche	High Temperature
Diametro dielettrico	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized - Stacked	Tolleranza	0.22µF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±10%	Durata alla temp.	-
Corrente di ondolazione - bassa frequenza	General Purpose	Montaggio superficiale Superficie Terreno	-
Polarizzazione	2824 (7260 Metric)	Tensione nominale - cc	120V
Corrente - Dispersione	250V	Altri nomi	399-12883-2 DEIE3220KA0N00
Quantità di magazzino	2200 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori della pellicola</a>
Descrizione	CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con LDEIE3220KA0N00

Kester LDEIE3220KA0N00	Parte LDEIE3220KA0N00	Prezzo LDEIE3220KA0N00	Distributore LDEIE3220KA0N00
LDEIE3220KA0N00 tecnico	Azione LDEIE3220KA0N00	Inventario LDEIE3220KA0N00	Fornitore LDEIE3220KA0N00
Ordine online LDEIE3220KA0N00	Richiesta LDEIE3220KA0N00	Immagine LDEIE3220KA0N00	Immagine LDEIE3220KA0N00
LDEIE3220KA0N00 pdf	Datasheet LDEIE3220KA0N00	Scheda tecnica LDEIE3220KA0N00	Scheda tecnica LDEIE3220KA0N00 pdf
Scarica la scheda tecnica LDEIE3220KA0N00	Produttore Kester	Kester LDEIE3220KA0N00	Kester Solder LDEIE3220KA0N00

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LDEEC2560JA5N0</b>  <b>Descrizione:</b> LDEEC2560JA5N0 ARCOTR SMD1812  <b>Produttori:</b> ARCOTR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MKP1848610704K2</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233911474</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEDC2470J</b>  <b>Descrizione:</b> LDEDC2470J ARCOTRONI 1812473  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDECA2150J-153J</b>  <b>Descrizione:</b> LDECA2150J-153J ARCOTRONI 1206  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEED3150JA5N0-0.15U100V</b>  <b>Descrizione:</b> LDEED3150JA5N0-0.15U100V ARCOTRONI 2220  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEPD2100KA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEID2680JA5N0</b>  <b>Descrizione:</b> LDEID2680JA5N0 ARCOTRONI 2220C  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEEE4120KBONO</b>  <b>Descrizione:</b> LDEEE4120KBONO ARCOTRINI 2824125K  <b>Produttori:</b> ARCOTRINI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEDD3680JA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>B32561J3474K189</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP  <b>Produttori:</b> EPCOS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC23830223</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEIF3560MA0N00</b>  <b>Descrizione:</b> LDEIF3560MA0N00 KEMET SMT4030  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEDB2820J</b>  <b>Descrizione:</b> LDEDB2820J ARCOTR SMD1210  <b>Produttori:</b> ARCOTR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDECC3220JA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC 1812  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 27000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDECB2470JA0N0</b>  <b>Descrizione:</b> LDECB2470JA0N0 ARCOTRONI 1210  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEID2330JA5N0</b>  <b>Descrizione:</b> LDEID2330JA5N0 ARCOTRONI 2220  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEIE3220KA0N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEQH3100KA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC 6054  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEID3100JA0N0</b>  <b>Descrizione:</b> LDEID3100JA0N0 ARCOTRONI SMD  <b>Produttori:</b> ARCOTRONI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>B32778G9506K000</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 50UF 10% 900VDC RAD 4LD  <b>Produttori:</b> EPCOS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CB037D0104JBA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812  <b>Produttori:</b> AVX Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEDC3220JA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEID2470JA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> LDEID2470JA5N00 ARCOTR SMD  <b>Produttori:</b> ARCOTR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEED3220JA5N0-0.22UF100V</b>  <b>Descrizione:</b> LDEED3220JA5N0-0.22UF100V ARCOTRONICS 2220  <b>Produttori:</b> ARCOTRONICS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MKP1840522254</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 2.2UF 5% RADIAL  <b>Produttori:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEID3100KA0N00</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2220  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEIE3100JA5N00</b>  <b>Descrizione:</b> LDEIE3100JA5N00 ARCOTR SMD  <b>Produttori:</b> ARCOTR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PHE840MX6220MB06R17</b>  <b>Descrizione:</b> CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEED3180JA5N0-0.18UF100V</b>  <b>Descrizione:</b> LDEED3180JA5N0-0.18UF100V ARCOTRONICS 2220  <b>Produttori:</b> ARCOTRONICS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 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, Nuovi territori, Hong Kong