

## CX2520DB27000H0KLSA1

fabbricante Numero di parte: **Produttore / Marca** Parte della descrizione: Schede tecniche: Stato Lead senza piombo / RoHS: Condizione di scorta: Nave da:

CX2520DB27000H0KLSA1 CRYSTAL 27.0000MHZ 12PF SMD 🕲 🚅 Senza piombo / RoHS conforme

Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.

CX2520DB27000H0KLSA1 100% nuovi pezzi originali 6000 in magazzino, trova il prezzo CX2520DB27000H0KLSA1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CX2520DB27000H0KLSA1 AVX Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CX2520DB27000H0KLSA1: Info@IC-Components.com

**RICHIEDI UN PREVENTIVO** 

Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS

Hong Kong

## Le specifiche di CX2520DB27000H0KLSA1

Numero di parte	CX2520DB27000H0KLSA1	Produttore / Marca	AVX Corporation
Serie	CX2520DB, Kyocera	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	4-SMD, No Lead	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount	temperatura di esercizio	-30°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	27MHz ±30ppm Crystal 12pF 60 Ohms 4-SMD, No Lead	Frequenza	27MHz
Modalità operativa	Fundamental	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)	Altezza - In sede (max)	0.022" (0.55mm)
Digitare	MHz Crystal	ESR (Resistenza in serie equivalente)	60 Ohms
stabilità di frequenza	±50ppm	Tolleranza di frequenza	±30ppm
capacità di carico	12pF	Altri nomi	478-6962-1
Quantità di magazzino	6000 pcs Stock	Categoria	Cristalli, oscillatori, risonatori > Cristalli
Descrizione	CRYSTAL 27.0000MHZ 12PF SMD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

# Parole chiave realizzate con CX2520DB27000H0KLSA1

AVX Corporation CX2520DB27000H0KLSA1	Parte CX2520DB27000H0KLSA1	Prezzo CX2520DB27000H0KLSA1	Distributore CX2520DB27000H0KLSA1
CX2520DB27000H0KLSA1 tecnico	Azione CX2520DB27000H0KLSA1	Inventario CX2520DB27000H0KLSA1	Fornitore CX2520DB27000H0KLSA1
Ordine online CX2520DB27000H0KLSA1	Richiesta CX2520DB27000H0KLSA1	Immagine CX2520DB27000H0KLSA1	Immagine CX2520DB27000H0KLSA1
CX2520DB27000H0KLSA1 pdf	Datasheet CX2520DB27000H0KLSA1	Scheda tecnica CX2520DB27000H0KLSA1	Scheda tecnica CX2520DB27000H0KLSA1 pdf
Scarica la scheda tecnica CX2520DB27000H0KLSA1	Produttore AVX Corporation	AVX Corporation CX2520DB27000H0KLSA1	AVX Corporation [MIL] CX2520DB27000H0KLSA1

CX25824-11Z

disponibili.

disponibili.

SMD

disponibili.

disponibili.

CX24228-11Z

disponibili.

Produttori: CONEXANT

CX24253-24FZ

Produttori: CONEXANT

CX24170-74YZ

**Produttori:** CONEXANT

CX2520SB22000B0FEF06

Produttori: Kyocera Display

Produttori: CONEXAN

Descrizione: CX25824-11Z CONEXAN QFP128

Descrizione: CX24170-74YZ CONEXANT BGA

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 100

Descrizione: CX2520SB22000B0FEF06 KYOCERA

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000

Descrizione: CX24253-24FZ CONEXANT BGA

Descrizione: CX24228-11Z CONEXANT QFP

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 400

Citazione:

Citazione:

Citazione:

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900

Citazione:

Citazione:

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

**IMAGE NOT** 

**AVAILABLE** 

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

**K**YOCERa

Display Division

**IMAGE NOT** 

**AVAILABLE** 

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

# Potresti essere anche interessato:

SMD



**K**YOCERa

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

**IMAGE NOT** 

**AVAILABLE** 

disponibili. RFQ Citazione:

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500

Descrizione: CX2520DB16000H0GLJCC KYOCERA

CX2520DB27120D0FLJA1

Produttori: Kyocera Display

CX2520DB16000H0GLJCC

Descrizione: CX2520DB27120D0FLJA1 KYOCERA Produttori: Kyocera Display

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000

Citazione:

**RFQ** 

disponibili.

CX25828-11Z

Descrizione: CX25828-11Z CONEXANT TQFP Produttori: CONEXANT

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione:

Descrizione: CX24302-13AZP CONEXANT BGA Produttori: CONEXANT

CX24302-13AZP

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. RFQ

# Citazione:

CX2520DB26000D0FLJZ1

Descrizione: CRYSTAL 26.0000MHZ 8PF SMD **Produttori:** AVX Corporation

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.

**RFQ** Citazione:

CX24308-13AZ Descrizione: CX24308-13AZ CONEXANT QFP

disponibili.

Produttori: CONEXANT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400

Citazione: RFQ

CX2520DB38400D0FLJZ1 Descrizione: CRYSTAL 38.4000MHZ 8PF SMD

# **Produttori:** AVX Corporation

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili.

RFQ Citazione:

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

disponibili.

Citazione:

### **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.

CX24302-13AZ

Produttori: CONEXANT

RFQ

Descrizione: CX24302-13AZ CONEXANT BGA

CX25828-11ZP2

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 100

Descrizione: CX25821-11Z CONEXANT BGA

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 600

Citazione:

Citazione:

**Descrizione:** CX25828-11ZP2 CONEXANT QFP Produttori: CONEXANT

RFQ

RFQ

**IMAGE NOT AVAILABLE** 

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

**K**YOCERa

Display Division

**K**YOCERa

Display Division

## Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.

**IMAGE NOT** AVAILABLE

### CX25837-44 **Descrizione:** CX25837-44 CONEXANT TQFP80

CX24182-11Z

disponibili.

disponibili.

disponibili.

CX25837-35Z

Produttori: CONEXANT

Produttori: CONEXANT

CX2520SB24576H0KESA2

Produttori: Kyocera Display

CX2520B50.0000C1SE00

Produttori: Kyocera Display

Descrizione: CX24182-11Z CONEXANT BGA

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100

Descrizione: CX2520SB24576H0KESA2 KYOCERA

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000

Descrizione: CX2520B50.0000C1SE00 KYOCERA

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100

Descrizione: CX25837-35Z CONEXANT QFP64

Citazione:

Citazione:

Citazione:

Citazione:

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

RFQ

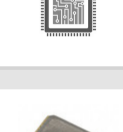
Produttori: CONEXANT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400

disponibili.

CX24232-11Z

Descrizione: CX24232-11Z CONEXAN QFN

Citazione:



**IMAGE NOT** 

AVAILABLE



**IMAGE NOT** 

AVAILABLE



AVAILABLE

**IMAGE NOT** 

**AVAILABLE** 

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

# Produttori: CONEXAN

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. RFQ Citazione:

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900

Descrizione: CX24162-36S1 CONEXANT BGA

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000

Citazione:

disponibili.

disponibili.

Produttori: TRIDENT

CX24162-36S1

CX24301-13AZ **Descrizione:** CX24301-13AZ TRIDENT QFP

Citazione:



### CX24227-11Z Descrizione: CX24227-11Z CONEXANT QFP

Produttori: CONEXANT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200

disponibili.

Citazione: RFQ

CX2520SB22MHZ **Descrizione:** CX2520SB22MHZ KYOCERA SMD

Produttori: Kyocera Display Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.

Descrizione: CX25835-14Z (BT835KRF CONEXANT

RFQ Citazione:

**IMAGE NOT** 

AVAILABLE

CX25836-35Z

disponibili.

CX25821-11Z

Produttori: CONEXANT

Descrizione: CX25836-35Z CONEXAN QFP Produttori: CONEXAN

**Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.

RFQ Citazione:



Produttori: CONEXANT

CX25838-12Z **Descrizione:** CX25838-12Z CONEXANT BGA324

Produttori: CONEXANT **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.

Citazione:

**IMAGE NOT AVAILABLE** 

**K**YOCERa

Display Division

### MQFP Produttori: CONEXANT

CX25835-14Z (BT835KRF

Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.

Citazione:

**IMAGE NOT** AVAILABLE

### Descrizione: CX25838-22Z CONEXANT BGA Produttori: CONEXANT **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200

CX25838-22Z

disponibili. Citazione: RFQ



### Produttori: CONEXAN **Disponibile:** Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900

CX24303-13AZ

disponibili. Citazione: RFQ

Descrizione: CX24303-13AZ CONEXAN QFP



Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong

IC Components Ltd è distributore di componenti elettronici di IC e condensatori @ 2018 IC-Components.com Tutti i diritti riservati.