Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6ES72142AD230XB0 è un'unità CPU compatta della serie SIMATIC S7-200, modello CPU 224XP. Questo dispositivo è progettato per applicazioni di automazione industriale, offrendo una combinazione di ingressi e uscite digitali e analogiche, memoria programmabile e interfacce di comunicazione.

Specifiche Tecniche

Alimentazione: 24 V DC

Ingressi Digitali: 14

Uscite Digitali: 10

Ingressi Analogici: 2

Uscite Analogiche: 1

Memoria Programma: 12/16 KB

Memoria Dati: 10 KB

Interfacce di Comunicazione: 2 porte PPI/Freeport programmabili dall'utente

Dimensioni (L x A x P): 140 mm x 80 mm x 62 mm

Peso: 0,376 kg

Caratteristiche Principali

- Design compatto adatto per spazi ristretti.
- Supporta fino a 7 moduli di espansione.
- Conforme alla direttiva RoHS dal 31.03.2008.
- Prodotto cancellato a partire dal 09.10.2014; disponibile solo come parte di ricambio.

Note

Per ulteriori informazioni o per il proprio referente Siemens.	l'acquisto come parte	di ricambio, si consigl	ia di contattare