

Descrizione del Prodotto

Il modulo di memoria Siemens 6DD16600BF0 è progettato per l'utilizzo con la serie SIMATIC TDC, fungendo da modulo di memoria per la Global Data Memory (GDM) con interfaccia RS-232. Questo modulo consente l'espansione della capacità di memoria del sistema, migliorando le prestazioni e la gestione dei dati.

Caratteristiche Principali

- Compatibilità con la serie SIMATIC TDC.
- Funzionalità di memoria per la Global Data Memory (GDM).
- Interfaccia RS-232 per la comunicazione.
- Memoria SRAM da 2 Mbyte.

Specifiche Tecniche

- Codice prodotto: 6DD16600BF0.
- Peso netto: 0,465 kg.
- Dimensioni dell'imballaggio: 23,30 x 30,20 x 3,80 cm.
- Paese di origine: Germania.

Applicazioni

Il modulo 6DD16600BF0 è ideale per applicazioni che richiedono un'espansione della memoria nei sistemi di automazione industriale basati su SIMATIC TDC, garantendo una gestione efficiente dei dati globali e una comunicazione affidabile tramite l'interfaccia RS-232.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.