#### Descrizione del Prodotto

La scheda di memoria SIEMENS 6ES7951-1KM00-0AA0 è progettata per l'utilizzo con i controllori programmabili SIMATIC S7-300. Si tratta di una memoria Flash EPROM da 4 MB, con design compatto e funzionamento a 5V. Questa scheda consente l'archiviazione permanente di programmi utente, dati di configurazione e aggiornamenti del sistema operativo, garantendo la conservazione dei dati anche in caso di interruzione dell'alimentazione.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6ES79511KM000AA0?utm source=openai))

### **Specifiche Tecniche**

- \*\*Capacità di Memoria:\*\* 4 MB
- \*\*Tipo di Memoria:\*\* Flash EPROM
- \*\*Tensione di Funzionamento:\*\* 5V
- \*\*Compatibilità:\*\* SIMATIC S7-300
- \*\*Design: \*\* Compatto (Short design)
- \*\*Peso Netto:\*\* 0,032 kg
- \*\*Dimensioni Imballo: \*\* 9,10 x 13,00 x 1,50 cm
- \*\*Codice EAN:\*\* 4019169009874
- \*\*Codice Merceologico:\*\* 85235110
- \*\*Paese di Origine:\*\* Germania
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Non conforme
- \*\*Obbligo di Ritiro WEEE:\*\* No
- \*\*Informazioni REACH:\*\* Nessuna informazione disponibile sugli SVHC (Sostanze Estremamente Preoccupanti)
- \*\*Numero SCIP:\*\* Non disponibile

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6ES79511KM000AA0?utm source=openai))

## **Note Importanti**

Siemens ha dichiarato che il prodotto 6ES7951-1KM00-0AA0 è stato dismesso senza sostituzione a partire dal 1° ottobre 2022. Per assistenza o ulteriori informazioni, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6ES79511KM000AA0?utm source=openai))

### **Applicazioni**

Questa scheda di memoria è utilizzata per l'archiviazione permanente di programmi utente, dati di configurazione e aggiornamenti del sistema operativo nei controllori SIMATIC S7-300. La tecnologia Flash EPROM garantisce la conservazione dei dati anche in caso di interruzione dell'alimentazione, rendendola ideale per applicazioni industriali che richiedono affidabilità e durata nel tempo.

([mroelectric.com](https://www.mroelectric.com/product/6ES7951-1KM00-0AA0?utm\_sourc e=openai))

# Compatibilità

La scheda è compatibile con i controllori programmabili SIMATIC S7-300 che supportano schede di memoria Flash EPROM a 5V. Il design compatto consente un'installazione semplice e diretta negli slot di memoria dedicati dei CPU S7-300.

([mroelectric.com](https://www.mroelectric.com/product/6ES7951-1KM00-0AA0?utm\_source=openai))

#### Installazione e Manutenzione

L'installazione della scheda di memoria è semplice grazie al design plug-and-play. Durante la manutenzione o l'aggiornamento del sistema, la scheda può essere facilmente sostituita o aggiornata senza la necessità di collegare un PC o scaricare manualmente i file, riducendo i tempi di inattività e semplificando le operazioni di manutenzione.

 $\label{lem:com} $$([mroelectric.com](https://www.mroelectric.com/product/6ES7951-1KM00-0AA0?utm\_source=openai))$$