



Kompakt CPU S7-1200 DC/DC/DC 6ES7212-1AE40-0XB0

Siemens
6ES7212-1AE40-0XB0
4047623402701 EAN/GTIN

300,58 USD exkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten**

 **4-5 Tage*** (USA)

Kompakt CPU S7-1200 DC/DC/DC 6ES7212-1AE40-0XB0 Versorgungsspannung bei DC 20,4 ... 28,8V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der Relaisausgänge 0, Max. Anzahl der Zeitschaltuhren 0, Ausführung kompakt, Bearbeitungszeit (1K, Binäransweisung) 0,08ms, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 1, Anzahl der Schnittstellen PROFINET 1, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Anzahl der analogen Eingänge 2, Anzahl der digitalen Eingänge 8, Anzahl der digitalen Ausgänge 6, Unterstützt Protokoll für TCP/IP, Unterstützt Protokoll für PROFIBUS, Unterstützt Protokoll für ASI, Unterstützt Protokoll für MODBUS, Unterstützt Protokoll für PROFINET IO, Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme, Systemkomponente, Speicherart RAM, Speichergröße 75kByte, Tragschienenmontage möglich, Wand-/Direktmontage möglich, Fronteinbau möglich, Rack-Montage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ATEX Gas-Ex-Schutz, Kat. 3G, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 90mm, Höhe 100mm, Tiefe 75mm, SIMATIC S7-1200, CPU 1212C, Kompakt-CPU, DC/DC/DC, onboard I/O: 8 DI DC 24V 6 DO 24V DC 2 AI 0-10V DC, Stromversorgung: DC 20,4-28,8V DC, Programm-/Datenspeicher 75 KB SIMATIC S7-1200 Basic Controller - flexibel durch vielfältige Kommunikationsmöglichkeiten. Die Basic Controller sind erste Wahl, um Automatisierungsaufgaben im unteren und mittleren Leistungsbereich flexibel und effizient zu lösen. Die Zentralbaugruppen sind in ihrer Leistung skaliert, für unterschiedliche Eingangsspannungen und mit Transistor- oder Relaisausgängen verfügbar. Auch Safety-Varianten sind lieferbar. Neben den bereits integrierten Ein- und Ausgängen lassen sich die Kompakt-CPU's direkt auf dem Gerät oder mit unterschiedlichsten Signal- und Kommunikationsmodulen erweitern, um sie exakt Ihren Anforderungen anzupassen. HMI-Geräte sind über die integrierte Ethernetschnittstelle ebenfalls anschließbar. Der Speicher der CPU lässt sich per Memory Card erweitern, projektiert wird die SPS mit der Software STEP 7 Basic im TIA Portal. Die Micro-SPS hat vielfältige Vernetzungsmöglichkeiten über unterschiedliche Kommunikationsstandards durch integrierte Funktionen (PROFINET, Modbus, etc.) oder Zusatzmodule (IO-Link, AS-i, etc.) und bietet somit höchste Flexibilität bei dem Aufbau der Netze und der...

IHRE VORTEILE

 **WELTWEITER HANDEL**
Imagefilm eibmarkt®

 **99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**
> 500.000 Kunden weltweit

 **DHL TRACK & TRACE**
Sendungsverfolgung

 **REKLAMATIONSABWICKLUNG**
Kulant und 100% sicher

 **25 JAHRE ERFAHRUNG**
Im weltweiten Versandhandel

 **AUFTRAGS LIVE CHAT**
Mit Auftragshistorie

 **KURZE LIEFERZEIT**
Lagerware

 **RÜCKERSTATTUNG**
Innerhalb von 14 Tagen

 **DATENSCHUTZ**
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

** Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

*** Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

