

# Supermicro A2SDI-8C+-HLN4F - Motherboard - Mini-ITX

Intel Atom C3758 - FCBGA1310 Socket - USB 3.0 - 4 x Gigabit LAN -  
Onboard-Grafik

Gruppe	Mainboards
Hersteller	Supermicro
Hersteller Art. Nr.	MBD-A2SDI-8C+-HLN4F-O
EAN/UPC	0672042268498



## Beschreibung

SUPERMICRO A2SDI-8C+-HLN4F - Motherboard - Mini-ITX - Intel Atom C3758 - FCBGA1310 Socket - USB 3.0 - 4 x Gigabit LAN - Onboard-Grafik

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SUPERMICRO A2SDI-8C+-HLN4F - Motherboard - Mini-ITX - Intel Atom C3758 - FCBGA1310 Socket
Produkttyp	Motherboard - Mini-ITX
Prozessor	Intel Atom C3758 (8 Kerne)
Prozessorsockel	FCBGA1310 Socket
Max. RAM-Größe	256 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze - DDR4, non-ECC, ECC, registriert, ungepuffert
Massenspeicher-Schnittstellen	12 x SATA-600, 1 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	2 x USB 3.0 + 2 x USB 2.0 + (2 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Grafik	ASPEED AST2400
LAN	4 x Gigabit Ethernet

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.