



Société de représentation de solutions électroniques pour le marché industriel

Partenaire officiel en France de :

Solutions semiconducteurs



www.dialog-semiconductor.com

Systèmes d'alimentations dédiés aux processeurs ARM et Cœurs X86 Intel
Solutions Wireless short-range : DECT et Bluetooth Low Energy
Codec Audio
Contrôleurs AC/DC. Driveurs de LED de puissance.



www.latticesemi.com

Familles FPGA ICE40. Ultra low power / Ultra small packages / low cost
Familles FPGA MachXO. Bridging et performance, à grand nombre d'I/O
Familles FPGA ECP. Haute densité pour connectivité et haute vitesse
Solutions HDMI, MHL et wireless 60GHz (ex Silicon Image)
IP, reference designs et outils de développements associés



www.semtech.com

Diodes de protections TVS
Solutions de power management (DC/DC, LDO, Driveurs de Led, Charge de batterie..etc)
Radio ISM Sub GHz et Radio LORA
Conditionnement de signal pour capteurs industriels
Détections capacitives et résistives pour claviers et écrans tactiles
Diodes et rectifiers (avec qualification JAN/JANTX)
IO expander

Solutions mémoires



www.etrn.com/en

Chip Sdram / DDR / DDR2 / DDR3 pour applications industrielles et automobiles
Know Good Die Sdram / Pseudo Sdram



www.kingston.com/us/flash/emmc

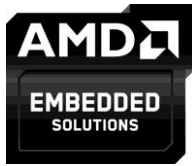
Mémoires eMMC (Raw Nand + controleur) à souder sur carte. Interface SD



www.macronix.com

Mémoires Flash Nor Parallèles
Mémoires Flash Nor séries
Mémoires Flash Nand SLC
KGD (Know Good Die) pour applications System In Package

Solutions systèmes embarqués



www.amd.com/fr-fr/products/embedded

Processeurs d'architectures ARM et x86/AMD64 et Contrôleurs Graphiques :

APU/SoC AMD V-Series (High Performance).

APU/SoC AMD R-Series (Performance)

APU/SoC AMD G-Series (Low Power)

CPU/SoC "Servers/computing/network" (Enterprise)

"Embedded Discrete GPU" - dGPU (Modules graphiques MCM et MXM; cartes graphiques PCIe).



www.portwell.com

PC industriels

Modules PC embarqués

Systèmes de communication et de sécurité réseaux

IHM. Panel PC

Cartes E/S industrielles



www.sapphiretech.com

Cartes mères industrielles mini-ITX (base APU AMD R-Series et G-Series).

Cartes mères SFF 10cm x 10cm type NUC (base APU AMD G-Series).

"Backbones" mini-ITX et SFF-NUC (base AMD APU R/G-Series).

Cartes mères "custom" (base AMD APU/CPU/SoC)

Cartes graphiques discrètes (base AMD dGPU) standard (PCIe) et "custom" (base AMD dGPU).



<http://aliumbatteries.com/>

Batteries primaires. Technologies Li-SOCL2, Li-MnO2 et Li-SO2.

Batteries secondaires. Technologies Li-Polymer, Li-Ion et Ni-MH

Packs batteries et chargeurs. Modèles sur plan.